8/97 Exklusiv: Rechner-Hitliste und Einkaufsratgeber



8 Mark

Profi-Wissen aus erster Hand



Neu! Durchbruch: Die Mac-Offensive

- Riesenauswahl: 50 Macs und Clones im Test
- Power-PC-Plattform: Günstig und schnell
- Rechenpower pur: Macs bis 900 MHz

Soforthilfe beim Rechnerstreik

- Neue Serie zum Mac und zum System
- Fehler vermeiden Probleme beheben

Tuning für jeden Mac

So arbeitet Ihr Mac schneller – und das zum Nulltarif

Aktuell im Testcenter

- Virtual PC: Mac als Pentium
 11 Digitalkameras
- Vier neue E-Mail-Programme
 Kai Krauses Soap



Aktuell

Editorial

5 Servicewüste Deutschland: Der Kunde ist nicht König

Letzte Meldungen

7 Neuer Rechner von Pios, Cache-Karte von Umax

Neue Produkte

9 Preissenkungen bei Apple, Twentieth Anniversary Mac verfügbar, neue Scanner von Agfa, Philips CD-RW

Szene

18 Clones: Lizenzabkommen auch für System 8

Im Blickpunkt

22 Kampf um die erste Reihe

Die Fernsehsender entdecken nun auch das Internet und senden bereits in das World Wide Web. Apple steht den Sendeanstalten dabei mit Quicktime TV hilfreich zur Seite. Wir zeigen, welchen Stellenwert Internet-TV hat und wie Sie sofort empfangsbereit sind.



Power-PC-Plattform

Ursprünglich als Rechnerarchitektur für mehrere Betriebssysteme gedacht, entwickelt sich die Power-PC-Plattform zu einem Standard, der mit schnellen und preisgünstigen Komponenten den Mac-Markt revolutioniert.



Seite 40



Tuning für jeden Mac

Die besten Tips, wie Sie Prozessor, Grafikkarte, Festplatte und Betriebssystem auf Vordermann bringen. Und: Das meiste gibt 's zum Nulltarif.

→ Seite 120

Testberichte

Hitliste Macs und Kompatible



26 Riesenauswahl: 50 Macs und Clones im Test

Einkaufsratgeber

30 Die beste Mac-Peripherie des Monats

Angeklickt



- 32 Virtual PC PC-Emulation
- 33 Epson Stylus Photo Tintenstrahldrucker
- 33 Epson EPL N2000 A3-Laserdrucker



- 34 Kai's Photo Soap Bilderputzer
- 35 VIP C 2.0 R3 Visual-C-Compiler
- 36 Newton Messagepad 2000 Taschencomputer
- 37 Netopia 450 ISDN-Router
- 38 Loops Finanz 1.1 Finanzbuchhaltung
- 38 dZ-750 MB Wechselplattenlaufwerk
- 39 Internet Explorer 3.0.1 Web-Browser
- 39 Reisemobil 96/ Camping Cars+Caravans CD-Archiv
- 39 Bordatlas 97 Campingreiseführer auf CD
- 39 Cinemania 97 Filmarchiv auf CD

Hardware



40 Power-PC-Plattform

Unter dem Codenamen Viper bringt Motorola den ersten Rechner heraus, der den Spezifikationen der Power-PC-Plattform entspricht. Was die neue Rechnerarchitektur bringt, zeigt unser erster Test.



44 Die Mac-Offensive

Apples Lizenzierungspolitik trägt Früchte: Mit leistungsfähigen Rechnern zu günstigen Preisen buhlen Power Computing, Umax, Gravis und andere um Käufer

52 11 Digitalkameras

Digitale Schnappschußkameras ebnen der Fotografie den Weg ins nächste Jahrtausend. 11 aktuelle Geräte im Test

Software

60 Layout mit Office-Programmen

Es muß nicht immer Xpress sein. Auch Clarisworks, Ragtime, Star Office und MS Office eignen sich zur Gestaltung

68 Die besten E-Mail-Programme

Microsoft will mit einer kostenlosen Mail-Software den Markt erobern, doch die Konkurrenz schläft nicht

76 Utilities für Astronomie und Astrologie

Die richtige Auswahl für den Blick in die Sterne
Zum Bestellen auf Diskette, zum Herunterladen
aus den Online-Foren der Macwelt

Publish

News

88 Neue Firmenallianzen, Hochleistungs-Fileserver, Datenbankmanagement-System, Großformat-RIP

Spezial

90 Erster Blick auf Painter 5.0

Tests

92 Illuminaire Video-Postproduction

94 Colorsync 2 Xtension Farbmanagement

94 Eye Candy 3.0.1 Photoshop-Plug-in

96 ex-Xtensions Textanpassungs-Xtensions

98 Amapi 3.0 3D-Modeller und Renderer

98 Tree 4.0 Baum-Generator

100 Rechenpower pur: Macs bis 900 MHz

Multiprozessor-Rechner und Update-Karten bringen den Performancesprung für rechenintensive Aufgaben

104 Texturgeneratoren

Software für Strukturen aus dem Mac

Wissen

106 Speichermedien für Publisher

Die richtigen Transportmittel für einen problemlosen Datentausch mit externen Dienstleistern

Kreativ

112 Puzzle mit beweglichen Teilen



Praxis

Grundlagen und Know-how

🗕 120 Tuning für jeden Mac

Auch ältere Macs können sich wieder sehen lassen, wenn Sie mit unseren Tuning-Tips die Leistung von Prozessor, Festplatte, Grafikkarte und System steigern – und diese Maßnahmen kosten Sie keinen Pfennig!

132 Know-how Filemaker Pro Server 3.0

Schneller und komfortabler greifen mehrere Anwender mit der Server-Version von Filemaker auf Datenbanken zu. Know-how zu Installation und Betrieb

Effektiv arbeiten

138 Neue Serie: Soforthilfe beim Rechnerstreik

Nobody is perfect. Mit unserer neuen Serie gehen Sie Fehlern entweder aus dem Weg oder beheben im Notfall Ihre Probleme einfach selbst. Folge 1: Systemstart

Tips & Tricks

149 Forum

Wie man ganz einfach Apples Formatierprogramm auf Clones einsetzt, Internet-Adressen im Finder verwaltet, die Namen von Programmsymbolen ändert, das Schreibtischprogramm Tastatur vernünftig einsetzt

152 Troubleshooting

Kein Ärger mehr mit Powerbooks oder Localtalk-Druckern im Ethernet, mit unsichtbaren Dateien auf Disketten, mit Makroviren in Word 5.1

156 Anwender-Hotline

Die besten Ratschläge gegen Hypercard-Viren, zur Dokumentenverwaltung, zum Anschluß eines portablen CD-ROM-Laufwerks, zum Umgang mit partitionierten Festplatten und Wechselspeichermedien, für die Datenrettung von versehentlich formatierten Festplatten

- 114 Service Guide
- 130 Produktinfo-Service
- 163 Macwelt Abo-Karte
- 165 Macwelt Shop
- 190 Preisrätsel
- 192 Leserbriefe
- 193 Produktübersicht
- 194 Inserentenverzeichnis
- 195 Impressum
- 196 Vorschau



Ein Drucker von Lexmark™.

Den gibt man nicht mehr her.



Laserdrucker Lexmark™ Optra S

Warum Sie sich von dem neuen Optra S Laserdrucker nicht mehr trennen werden?

Erstens, wegen seines Tempos von 12, 16 oder 24 Seiten pro Minute bei 1200 dpi Auflösung.

Zweitens, wegen seiner Netzwerk-Fähigkeiten mit intelligentem Mark Vision-Druckermanagement.

Drittens, wegen seiner flexiblen Papierhandhabung mit bis zu 5 Zuführungen und 4 Ablagen (A6 bis A4), auch für Umschläge, Kartons und Etiketten.

Informieren Sie sich über den kostensparenden Lexmark™ Optra S Laserdrucker, rufen Sie einfach an,

Tel.: 0130/844222 Internet: http://www.lexmark.com





editorial

Große Mac-Offensive

Die Anbieter von Rechnern, auf denen das Mac-Betriebssystem läuft, gehen in die Offensive. Noch nie konnte man unter so vielen Modellen auswählen. Auf mehr als 20 Seiten berichten wir daher über



den ersten Rechner auf Basis der Power-PC-Plattform (Seite 40), über neue Macs und Clones (Seite 44) sowie über Modelle, die mit mehreren Prozessoren arbeiten (Seite 100). Dazu findet sich ab Seite 26 unsere monatliche, exklusive Rechner-Hitliste. Und wer ge-

rade keinen neuen Mac kaufen will, kann ab **Seite 120** lesen, wie man einen alten beschleunigt und optimaler einsetzt.

Neue Serie: Erste Hilfe

Der Mac hat zurecht den Ruf als einfach zu bedienender Computer. Trotzdem klemmt's und zwackt's manchmal in Form von Abstürzen oder Fehlern. Grund genug, eine Serie über Erste-Hilfe-Maßnahmen zu starten. Weil man sich eher zu helfen weiß, wenn man den Mac besser versteht, geben wir nicht nur Tips, wie man Fehler behebt, sondern erklären auch die Grundlagen des Mac (ab Seite 138).

Produktinfo-Service noch beguemer

Mit dem Produktinfo-Service der *Macwelt* erhält man bequem weitere Infos über neue Produkte. Um die Sache noch einfacher zu machen, enthält jetzt jede Ausgabe eine Postkarte, auf der man die Produktinfo-Nummer (siehe Anzeigen) der Produkte ankreuzen kann, über die man mehr wissen möchte (Seite 130).

Verstärkung für Macwelt-Redaktion

Die Macwelt investiert weiter in den Ausbau ihrer Redaktion und hat deshalb Walter Mehl als Redakteur für Publishing, Betriebssysteme und Internet-Publishing engagiert. Der 30jährige Diplominformatiker und Journalist war unter anderem für die Computerwoche tätig.

ir wollen mit Ihnen nichts mehr zu tun haben. Auf Kunden wie Sie können wir verzichten!" Der Brief, den *Macwelt-*Leser L. aus Heilbronn von seinem Händler erhielt, strotzte vor **Arroganz**. Dabei hatte der Mac-Anwender nichts anderes getan, als mehrfach auf Ersatz für einen neuen, aber defekten Drucker zu pochen. L., vom Streit generyt, wandte sich an die *Macwelt*.



Andreas Borchert, Chefredakteur

Anfragen mit der Bitte um Hilfe bei **Ärger** mit Händlern und Herstellern oder bei Problemen mit

Hard- und Software erhält die Redaktion zuhauf. Rund 800 sind es im Monat. Jeder erwartet prompte und kompetente Antwort. Für die Redakteure, deren eigentliche Aufgabe es ist, die *Macwelt* zu machen, kaum zu bewältigen.

Die Flut der Anfragen ist ein Ausfluß der **Servicewüste Deutschland**. Kundenzufriedenheit als oberstes Gebot wird nicht nur in der Computerbranche, aber vor allem dort, ganz klein geschrieben. Wer die *Macwelt* um Rat bittet,

hat oft bereits eine Odyssee beim Hersteller oder Händler hinter sich, wo man ihm nicht weiterhelfen konnte oder wollte.

In der deutschen Computerbranche wird Kundenzufriedenheit oft ganz klein geschrieben

Ist man dort nur auf die schnelle Mark aus? Nach dem Motto: Verkaufen um jeden

Preis, danach aber bitte keine Fragen! Das zu unterstellen wäre zu kurz gegriffen. Vielen Apple-Händlern steht das Wasser finanziell bis zum Hals. **Umsatz-rückgänge** von bis zu 40 Prozent seit Anfang dieses Jahres sind nicht selten. Überdies ist die Gewinnspanne oft so gering, daß sie sich kaum noch – kostenträchtige – Service- und Supportabteilungen leisten können.

Das war bis vor etwa vier Jahren, als Macs und Produkte rund um den Rechner noch richtig teuer und die Margen entsprechend hoch waren, anders. Viele Händler hatten Mitarbeiter, die sich ausschließlich um **guten Service** kümmerten. Entsprechend selten wurde die *Macwelt* um Hilfe gebeten.

Als Käufer kann man sich häufig vor schlechtem Service schützen, indem man nicht beim erstbesten und billigsten Händler kauft, sondern sich erkundigt, wie es um Service und Support bestellt ist und was die Garantieleistung umfaßt. Notfalls sollte man bereit sein, für guten Service auch etwas **mehr Geld zu investieren**. Und für Händler sollte trotz aller Probleme wieder das alte Kaufmannsmotto gelten: Nur zufriedene Kunden bleiben Kunden.

Herzlichst

A. Bordust

Nichts ist so alt Preise von gestern

Weitere Angebote auf Umschlagseite 3	
Apple PowerBook	
1400cs/117 12/1000	2999
1400cs/117 16/1000/CD	3499
3400c/180 16/1300/CD/Ethernet	7999
Apple PowerMacintosh/Tastatur	
4400/200 16/1200/CD	2399
4400/200 16/2000/CD/Ethernet	2799
5500/225 32/2000/CD/TV/Modem	4399
6500/250 16/3000/CD/Modem	3899
6500/275 16/4000/CD/Modem	5299
7300/166 16/2000/CD/Office	3999
7300/200 32/2000/CD/Office	4899
8600/200 32/2000/CD/ZIP	5799
9600/200 32/4000/CD/IMS	6699
9600/233 32/4000/CD/IMS	7099
9600/200MP 32/4000/CD/IMS	8399
Scanner (komplett mit Software)	
Agfa SnapScan	399
Agfa StudioStar	1199
Agfa Arcus II	3299
Agfa DuoScan	5699
Linotype-Hell Jade + Durchlicht	1399
Linotype-Hell Saphir	3399
Linotype-Hell Saphir Ultra	5899
Linotype-Hell Opal	7899
Umax PowerLook II + Durchlicht	1999

Grafiktabletts/UltraPen Eraser Wacom Ultrapad A5 ADB

Wacom Ultrapad A4 679 Grafik-/Videokarten

ATI X-Claim GA 2MB	179
formac ProMedia 20 2MB	199
formac ProLegend GA NuBus	679
IMS TwinTurbo 128M4 4MB	599
MacPicasso 520 4MB	339
Matrox Millenium 8MB	799
MiroMotion DC30/Premiere/PS LE	1299
Miro DV100	1499

Monitore (anschlußfertig)

Apple MultipleScan 15AV	599
Apple MultipleScan 1710AV TCO	1499
Samsung SyncMaster 17GLsi TCO	1379

Online

Farallon	
Netopia ISDN-Router PN 430	2599
Netopia ISDN-Router PN 430	2899



Online

Hermsteat	
Leonardo XL/PanPro/LeoShare	2699
Leo Answer (Anrufbeantworter)	129
Leonardo SL PCI	1799

Online

Hermstedt LeoTCP	99
US-Robotics Sportster V.34+	299
US-Robotics Courier 56.6 (x2)	499

Netzwerk

3Com SuperStack II Switch 1000	2999
Kingston Workgroup Hub 8 Port	199
Kingston Fast Ethernet PCI	199

Drucker

Apple Color StyleWriter 1500	349
Apple Color StyleWriter 2500	499
Apple Personal LaserWriter 300	799
Canon BJC-4550	749
Epson Stylus Color Photo	999
Hewlett Packard DeskJet 870Cxi	799
Lexmark Optra E+ PSn	1999
Lexmark Optra S 1250n	2999
Lexmark Optra S 1650n	3499
Lexmark Optra S 2450n	6299
Lexmark Optra N Pro (A3)	6699
Lexmark Optra SC 1275n	10899

Software

Adobe Photoshop 4.0	999
Avid VideoShop 3.0	39
Claris FileMaker Pro Server NT	1499
Claris Works 4.0	149
Fractal Design Painter 4.0	399
Freehand 7.0	799
Freehand Graphics Studio 7.0	1199
Insignia SoftWindows 95v4.0	799
Microsoft Office 4.2.1	599
Quark Immedia 1.0	1299

CD-Recorder/Festplatten (e=extern)

,
1199
499
899
479
999
1299
1399
2199
1499
1699
4999

Unsere Geschäftsbedingungen

Mehrwertsteuer. Die Angebote sind gültig solange der Vortat reicht. Wir liefern gegen Nachnahme oder gegen Vorauszahlung zuzuglich Versandkosten. Offentliche Institutionen und Großfirmen beliefern wir bei schriftlicher Bestellung auch auf Rechunung, zahlbar 14 Tage nach Lieferung auch auf Rechunung, zahlbar 14 Tage nach Lieferung ohne Abzug. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher, auch künftig entstehender, Forderungen Eigentum der H. Hartmann GmbH. Den Besteller ist nicht berechtigt, den Liefergegenstand zu verpfänden oder sonst zur Sicherung zu übereigen. Bet Pfändungen oder Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen über unbezahlte Ware durch Dritte hat der Besteller die H. Hartmann GmbH zur der Steller in informieren. Verbrauchsmaterialien und Software werden nur in ungeöffneter Originahverpackung zurückgenommen. Der Käufer trägt die alleinige Verantwortung für die Auswahl der Software une Hardware im Hinblick auf die Kompatibilität und auf die vom Käufer gewünschtes pezifikation. Offenschtliche Mängel müssen unwerzuglich nach Erhalt der Lieferung unter Vorlage des Lieferscheins gerügt werden. Sie können nur innerhalb längstens 1 Woche berücksichtigt werden. Gerichtsstand für etwaige Streitigligeit im Zusammenhang mit unseren Lieferungen an Velltwodimeste Liechsbeimi? Wester

Apple Handelspartner

... zum Glück gibt's My Mac My Mac

H. Hartmann GmbH 91355 Kemmathen 51

Telefon: 0180 5 311 311 Telefax: 0180 5 311 310

Letzte Meldungen

Kurz vor Redaktionsschluß

Cache-Modul

Umax hat ein spezielles Cache-Modul entwickelt, das Rechner der Apus-Reihe um bis zu 30 Prozent beschleunigen soll. Das 1 MB große Inline-Cache-Modul wird zwischen dem Prozessor und dem Prozessorbus ein-



Ein spezielles Cache-Modul soll die Apus-Rechner von Umax preisgünstig beschleunigen.

gesetzt und arbeitet mit 75 MHz bei Rechnern mit 180-MHz-Prozessor und mit 80 MHz bei Modellen mit 160, 200 und 240 MHz Taktrate. Über den Ziff-Sockel kann es der Anwender selbst einsetzen. In den USA kostet das Modul 300 US-Dollar, laut An-

gaben von Umax Deutschland soll es hierzulande "preisgünstig" angeboten werden. *sh*

Neuer Keenya

Pios erweitert seine Produktpalette um einen Rechner mit 603e-Prozessor. Der Keenva 603/200 Star arbeitet mit 200-MHz-Taktrate, 16 MB RAM, 2 MB VRAM, 1,7-GB-Festplatte und 12fach-CD-Laufwerk; ein Level-2-Cache ist nicht installiert. Der empfohlene Verkaufspreis beträgt 3000 Mark. Zudem wertet Pios die anderen Modelle der Keenya-Reihe auf. Der Keenya 604/200 hat nun einen 256-KB-Level-2-Cache vorinstalliert, die beiden Keenva 604/200 Pro und 604/200 3D werden ab sofort mit einer 3,2-GB-Platte ausgeliefert. sh

Multimedia-Karte

Iomega wird Ende des Jahres die PCI-Karte Buz Multimedia Producer auf den Markt bringen. Die Karte ist eine Kombination aus Videodigitalisierer und Ultra-SCSI-Controller und erlaubt das Aufzeichnen von Vi-

deos, Standbildern und Tönen aus Geräten wie Camcordern, DVD-ROMs, Laserdisks und Digitalkameras. Mitgeliefert werden eine Videobearbeitung, eine Bild- und Tondatenbank sowie eine Tonaufnahme-Software. Der deutsche Preis war bei Redaktionsschluß nicht bekannt; in den USA liegt er bei 200 US-Dollar. ms

Sicherheitslücke

Netscape liefert in Kürze neue Versionen der Web-Browser Navigator 3.01 und Communicator. Damit soll eine Sicherheitslücke geschlossen werden, durch die Hacker per HTML-Formulare Dateien vom Rechner des Surfers laden können. Allerdings muß der Spion Name und Verzeichnis der Dateien kennen. Gefunden hat diesen Fehler die dänische Firma Canocomm, die zuerst Netscape informierte. Dort wurde der übliche Finderlohn von 1000 Dollar angeboten. Da Canocomm mehr wollte, ging das Unternehmen Mitte Juni an die Presse. Die neue Mac-Version sollte ab Anfang Juli vorliegen. wm

Retrospect 4.0

Dantz liefert die englische Version 4.0 der Backupsoftware Retrospect aus. Sie zeichnet sich durch wesentlich höhere Geschwindigkeiten bei Netzwerkbackups aus, wie ein kurzer Test einer späten Betaversion zeigte. Eine deutsche Version soll Ende August folgen; der Preis steht noch nicht fest. gs

Redaktion: M. Buschbeck-Idlachemi

+++ telegramm +++

128-Bit-Grafikkarte

Mit der Mac Picasso 540 stellt auch Village Tronic eine 128-Bit-Grafikkarte vor. Nachdem die lange angekündigte Mac Picasso 535 nie ausgeliefert wurde, ist die 540 mit 4 MB VRAM nun verfügbar. Die Karte kostet rund 500 Mark und bietet drei verschiedene Aufrüstmöglichkeiten: mehr Speicher, ein spezielles 3-D- und ein Audio-Video-Modul. gs

Bandlaufwerk Seagate bringt nach Sony auch ein Bandlaufwerk mit der neuen AIT-Technik heraus. Das Gerät mit einer komprimierten Speicherkapazität von über 50 GB soll bis zu 180 MB pro Minute auf das 8-Millimeter-Band schreiben. gs

T-Shirt-Druck Auch von Epson ist seit kurzem ein speziell abgestimmtes Druckmaterial erhältlich, das sich zum Beispiel zum Gestalten von T-Shirts eignet. Die Folien werden spiegelverkehrt bedruckt und die Farbe aufgebügelt. Das neue Druckmaterial ist im Fachhandel erhältlich. gs

Neues Dateisystem?

Von einem anonymen Apple-Mitarbeiter stammt die Nachricht über ein neues Dateisystem. HFS Plus soll demnach das bisher vom Mac-OS verwendete HFS ablösen und eine Reihe neuer Fähigkeiten bieten. Es belege den Speicherplatz in kleineren Einheiten, um ihn effizienter zu nutzen. Dateinamen sollen auf eine maximale Länge von 256 Buchstaben ausgedehnt und auf Unicode-Zeichensatz umgestellt werden. Das vereinfache den Einsatz etwa bei Japanisch oder Chinesisch. eb

Apples neue Lizenzstrategie

Apple hat seine bisherige Lizenzstrategie revidiert. Demnach gibt es künftig zwei eigenständige Bereiche: Der eine umfaßt das Mac-OS 8, die neue Version des Mac-Betriebssystems, die im Sommer erscheinen soll; der zweite Bereich betrifft die Power-PC-Plattform, eine offene Hardwarearchitektur (siehe Artikel "Die neue Rechnergeneration" ab Seite 41).

Mit dieser Ankündigung Apples beginnt eine völlig neue Lizenzierungsphase. In der Vergangenheit hatten Lizenznehmer keine Wahl, sie mußten beides, Hard- wie Software, von Apple lizenzieren. Künftig haben sie auch die Möglichkeit, nur für das Betriebssystem eine Lizenz zu erwerben. ab

Die neue Mittelklasäää.



Der Pulsar ist für Ihre Anforderungen etwas übertrieben – der Apus ist widerum ein wenig überfordert. Macht nichts! Die neue Komplettlösung für Ihr Büro heißt Aegis. 100% MacOS kompatibel, pflegeleicht und genügsam – im praktischen Mini-Tower-Format. Für Höchstleistungen gezüchtet mit 200 MHz getaktetem PowerPC 604e-Prozessor und auf Bedienerfreundlichkeit trainiert mit MacOS 7.6. Also...

jetzt wird's Zeit, die alten Hammel aus dem Stall zu schmeißen.



Umax Aegis

PowerPC 604e CPU 200 MHz 64-Bit Grafik-Beschleuniger on Board 4 MB Video, 512 KB L2 Cache 2,5 GB IDE-HDD, 32 MB RAM, 1,44 MB Diskettenlaufwerk schneller SCSI 2 Anschluß – extern/intern LokalTalk, Ethernet-Verbindung über PCI-Slot (optional), ADB Maus, Tastatur, 12fach SCSI CD-ROM Laufwerk, Mac OS 7.6 deutsch,

Übrigens: der neue 250 MHz Pulsar ist da. Interessiert?



Computer 2000 · 089-74942500 · BGO Unternehmensberatungs GmbH · Tel. 0202-2602056 Schuh GmbH & Co KG · Tel. 0180-5302627 · zero one GmbH · Tel. 0951-9646-0



Österrreich: Target Distribution HandelsGmbH · 0043-5-523-51301 Schweiz: DYNAbit AG · 0041-7-856262

Neue Produkte

Hardware, Software & Updates

Speicherkarten

ATA-Flash-Karten von Viking

Viking Components bietet ATA-Flash-Karten für die Powerbooks 190, 5300, 520/540, 1400 sowie 3400. Diese Karten sind schneller als Festplatten und verbrauchen weniger Strom. Auch Newton Messagepads lassen sich mit den Karten um 2 bis 40 MB zusätzlichen Speicher aufrüsten. *mbi*

Jubiläums-Mac

Gerät endlich in der Auslieferung

Der auf der *Cebit* mit viel Theaterdonner vorgestellte Twentieth Anniversary Mac ist nun endlich auch in Deutschland erhältlich – allerdings nur in einer limitierten Stückzahl, da weltweit nur 12 000 Exemplare produziert werden. Damit Interessierte blitzschnell die wichtigen Informationen und ihren nächsten Fachhändler finden, hat Apple eine eigene Internet-Seite eingerichtet. Das Gerät taktet mit 250 MHz, ursprünglich war nur von 200 MHz die



Wer schnell ist, kann noch einen der 12 000 Jubel-Macs ergattern.

Rede gewesen (siehe auch *Macwelt 3*/97, Seite 50 ff). Weitere Eckdaten: 32 MB RAM, 2 MB VRAM, 2-GB-Platte, 4fach-CD-Laufwerk, 12,1-Zoll-Bild-schirm, ein Bose-Sound-System und ein 33.6-Geoport-Modem. Gänzlich neu für Mac-Anwender ist die Tastatur mit abnehmbarem Trackpad. *mbi* Info Apple © 01 80/3 50 18 © 333 31 80 % http://twentiethanniversary.apple.com Preis 15 260 Mark

Neues Newton-OS

Update 2.1 für Messagepad

Mit dem Update 2.1 beseitigt Apple zahlreiche Fehler der Version 2.1 des Newton-OS. So sollen keine Daten mehr bei der seriellen Übertragung verlorengehen, sich große Mengen handschriftlichen Textes ohne eine Fehlermeldung speichern lassen, und es erscheint keine Meldung, wenn man eine Modemkarte herausnimmt. Außerdem erscheint der Text auf der Faxtitelseite nun korrekt, der Batterieindikator zeigt die Ladung der Akkus richtig an, und der Ein/Aus-Schalter reagiert exakter. Das Update kann nur auf der US- beziehungsweise der internationalen Systemversion installiert werden. eb Info Apple & 01 80/3 50 18 @ 3 33 31 80 6 http://www.newton.apple. com/product_info/SW/system_up dates.html Preis kostenlos

Scanner

Snapscan 600 und 300 von Agfa

Zwei neue Scanner kommen von Agfa: Der Snapscan 600 besitzt eine optische Auflösung von 600 mal 1200 ppi sowie eine Farbtiefe von 30 Bit, das



Der Agfa Snapscan 600, hier mit Diaaufsatz, bietet eine Auflösung von 600 mal 1200 ppi und eine Farbtiefe von 30 Bit.

Modell Snapscan 300 scannt mit 300 mal 600 dpi optischer Auflösung bei 24 Bit Farbtiefe. Beide Scanner lassen sich wahlweise mit einer Durchlichteinheit oder einer automatischen Dokumentenzufuhr erweitern. An Software liefert Agfa mit dem Snapscan 600 seine Programme Fotosnap, Fotolook und Fotoflavor, das Bildverarbeitungsprogramm Color It und Omnipage LE zur Texter-

kennung aus. In der Ausführung Snapscan 600 Art Line sind zudem die Metatools-Programme Soap SE (siehe auch "Angeklickt" dieser Ausgabe), Kai's Powertools SE, Bryce 2.0 SE und eine Vollversion von Convolver beigepackt. *th* Info Agfa © 02 21/57 17-347 © -248 © http://www.agfahome.de Preis Snapscan 300: 498 Mark. Snapscan 600: 749 Mark. Snapscan 600 Art Line: 990 Mark

Preissenkungen bei Apple

Performas und Powerbooks günstiger

Apple hat die Preise einiger Performas und Power Macs gesenkt, die Powerbooks dagegen bieten zum gleichen Preis wie bisher eine bessere Ausstattung (mehr Speicher und schnelleres CD-ROM-Laufwerk). Im einzelnen gibt Apple für die unten aufgeführten Rechnerkonfigurationen folgende Preisempfehlungen. Die Straßenpreise der entsprechenden Rechner dürften also in den nächsten Wochen noch tiefer rutschen. *mbi*

PERFORMAS UND POWER MACS

Performa 6400/180, 16/1600/8xCD/28.8Modem	2254 Mark
Power Mac 6400/200, 16/2400/8xCD/28.8Modem/L2	2806 Mark
Performa 6400/200, 24/2400/8xCD/AC/TV/	3370 Mark
Vin/28.8Modem/L2	
Performa 5400/180, 16/1600/8xCD/TV/Vin/28.8Modem	3082 Mark
Power Mac 5400/180, 16/2000/8xCD/28.8Modem	2760 Mark
Power Mac 9600/200 MP, 32/4000/CD/L2/IMS	9453 Mark
Power Mac 9600/233, 32/4000/CD/L2/IMS Turbo	8050 Mark
and the control of th	

POWERBOOKS

Powerbook 3400c/180, 16/1300/12xCD/Enet	9027 Mark
Powerbook 1400cs/117, 12/1000	3485 Mark
Powerbook 1400cs/117, 16/1000/8xCD	4152 Mark
Powerbook 1400c/133, 16/1300/8xCD	7073 Mark
Powerbook 3400c/200, 32/2000/12xCD/Enet	10 902 Mark
Info Apple % 01 80/3 50 18 @ 3 33 31 80	

Digitalkamera **NV-DCF1** von Panasonic

Mit LC-Display, Blitz und Makro-Zoom ist die Digitalkamera NV-DCF1 von Panasonic ausgestattet, die 11 Bilder in niedrigster und 47 in höchster Kompression intern auf einer Compact-Flash-Speicherkarte speichert. Die Stromversörgung erfolgt über das Netzteil, aufladbare Akkus oder handelsübliche Alkaline-Batterien. Als Software ist der Kamera Photo Enhancer beigelegt. ms

Info Panasonic & 0 40/85 49-0 28 55 Preis 1299 Mark

Drucken ohne PC

Digital Photo Printer von Casio

Der Thermosublimationsdrukker Digital Photo Printer DP-8000 von Casio bedruckt Spezialpapier im Format 10 mal 15 Zentimeter mit einer Auflösung



Ohne Computer bringt der Casio-Drucker digitale Fotos zu Papier.

von 300 mal 450 dpi. Das Gerät hat keine Mac-Schnittstelle, aber von Casio-Digitalkameras (siehe Test in dieser Ausgabe) aus kann man es direkt ansteuern und braucht so keinen Computer. gs

Info Casio & 0 40/5 28 65-0 🧐 -100 & http://www.casio.com Preis Drucker 900 Mark, 25 Blatt Spezialpapier 35 Mark

Neuer Farblaser

Phaser 560 von Tektronix

Mit dem Phaser 560 stellt Tektronix den Nachfolger des Phaser 550 vor. Äußerlich kaum verändert druckt das neue



Der Phaser 560 löst seinen Vorgänger 550 ab. Vom Äußeren her unverändert soll der neue Farblaser jedoch schneller und günstiger im Verbrauch sein.

Gerät nach Herstellerangaben bis zu fünf Farbseiten pro Minute beziehungsweise 14 Seiten monochrom. Die Auflösung beträgt 1200 dpi. Tektronix bietet für das Gerät einen Mehrzweckeinzugsschacht für Umschläge, Etiketten und dickere Papiere. Die Seitenpreise sollen bei etwa 6 Pfennig pro monochrom bedruckter Seite und 20 Pfennig für eine Farbseite bei 12 Prozent Farbdeckung liegen. gs Info Tektronix & 02 21/94 77-0 → -285

http://www.tektronix.

**The control of the control com Preis ab 12 000 Mark

Foto-Drucker

Photoprint 150 von QMS

Auf der Cebit war schon eine Vorabversion des Photoprint 150 von QMS zu sehen, ab Mitte Juli ist der Drucker dann auch lieferbar. Mit einer Auflösung von 150 dpi erreicht das Thermosublimationsgerät laut Herstellerangaben bereits Fotoqualität. Ein Blatt im Format A6 soll er in rund 90 Sekunden ausgeben können. gs Info QMS & 02 11/5 96 13-33 (

-97 & http://www.gms.com Preis 700 Mark

Pentium-PC-Karten

PC 540 von Orange Micro

Die PC-Karte Orange PC 540 von Orange Micro ist inzwischen auch mit 200-MHz-MMX-Pentium von Intel erhältlich. Die Karte verfügt über 2 MB Video DRAM und 256-KB-Level-2-Cache und unter-

stützt die Betriebssysteme Windows 3.11, Windows 95 oder Windows NT 4.0. Der Preis der Karte liegt je nach Version bei 3500 Mark für die 200-MHz-MMX-Version, 2600 Mark für den 200-MHz-Pentium und 2400 Mark für die Karte mit 166-MHz-CPU. Die kleine Schwester der PC-Karte, die Orange PC, ist mit 166-MHz-CPU inzwischen sogar für unter 2000 Mark erhältlich und somit etwa so teuer wie die entsprechende Apple-Karte. gs Info Makro & 0 60 22/2 52 33 🧐 2 18 47 % http://www.orangemicro. com Preis Orange PC 540 je nach Version ab 2400 Mark, Orange PC etwa 2000 Mark

CD-Rekorder

Philips CDD 3610

Philips stellt mit dem CDD 3610 seinen ersten CD-Rekorder vor, der neben üblichen CDs auch wiederbeschreibbare Medien brennt. Die CDs lassen sich mehrfach beschreiben und wieder löschen, ähnlich magneto-optischen Speichermedien. Allerdings können nur neue CD-Player, die multiread-fähig sind, solche CD-RWs lesen. Der Philips CDD 3610 beschreibt CDs mit zweifacher und liest mit sechsfacher Geschwindigkeit. Er ist in einer IDE- und einer SCSI-Version lieferbar. eb Info Comline & 04 61/7 73 03-0 💜 -90 🖔 http://www.comlinehq. com, http://www.philips.com Preis IDE-Version und SCSI-Version je 895 Mark

Neues auf CD-ROM

Schulung Zwei CD-Lektionen für Filemaker Pro 3.0 und Photoshop 4.0 bietet Mac Academy an. Die interaktiven deutschen Programme umfassen jeweils drei (Filemaker) oder zwei Stunden Training und laufen als Hybrid-CDs sowohl unter dem Mac-OS als auch unter Windows. Der Kurs für Filemaker Pro 3.0 umfaßt zwei CDs, der für Photoshop 4.0 drei. th Info Mac Academy \$\&\circ 03 95/ 7 07 45-06 💜 -18 Preis jeweils 98 Mark

Kunst Grafiken oder Bilder zeitgenössischer Künstler verlegt der amerikanische CD-Verlag Artville. Der Verlag wählt dazu einen Künstler aus und produziert eine CD mit rund 60 Illustrationen oder 100 bis 150 Fotografien. Die CDs erscheinen in einem Katalog, der mit einer Auflage von etwa einer Million in 30 Ländern an Art-Direktoren, Grafiker und Designer verteilt wird. Der Katalog kann kostenlos bei Softline angefordert werden. th Info Softline & 0 78 02/9 24-104 de Preis Katalog kostenlos

Schriften Agfa und Monotype haben unter dem Namen Creative Alliance eine gemeinsame Schriften-CD mit fast 6000 Zeichensätzen produziert. Neben der Agfa Exclusive Collection und den Classic Fonts von Monotype findet man auch die aktuelle Schriftenbibliothek von Adobe auf der CD sowie etwa 1100 Symbole, Initiale und Strichzeichnungen. Lateinische Sonderschriften und nichtlateinische Fonts gehören ebenfalls mit zur Sammlung. Frühere Versionen der Schriften-CDs von Agfa und Monotype sind zur Neuausgabe kompatibel, damit kann man bisher freigeschaltete Zeichensätze auch mit ihr nutzen. th Info Fontshop \$\infty\$ 0 30/6 95 89

-333 @ 01 30/11 48 40 % http://www.agfahome.com Preis voraussichtlich 35 Mark



Mit SKOPEO - der umwälzenden Software für Ihre Telekommunikation. Denn gemeinsam geht's nun mal leichter.

Computer aller Länder vereinigt euch. Die neue multimediale Kommunikationslösung SKOPEO revolutioniert die Zusammenarbeit mit Partnern und Kunden - egal ob diese im Büro nebenan oder auf Kuba sitzen. Noch nie war es so einfach, Einzelbilder oder ganze Fotoserien zu übertragen, Dateien zu transferieren oder gleich simultan zu bearbeiten und dabei noch per Telefon oder gar per Videokonferenz abzustimmen. Dabei muß das jeweilige Anwendungsprogramm nur senderseitig installiert sein. Ein Mausklick genügt - und die digitale Kommunikation läuft wie geschmiert. Come together. Work together: SKOPEO.

> Jetzt wollen Sie SKOPEO mal so richtig auf den Zahn fühlen? Warum nicht gleich mit der LEONARDO SL von Hermstedt. Denn damit nutzen Sie alle Funktionen von SKOPEO mit bis zu 128 kbit/s. Und mit dem in dieser ISDN-Karte integrierten und im Mac-Bereich weltweit schnellsten Fax-/Daten-Modem geht's auch in analoger Übertragungstechnik - mit 33,6 kbit/s. Aber selbstverständlich greift SKOPEO auch auf anderen Kommunikationsplattformen (Open Transport, AppleTalk, TCP/IP, CTB. Internet/Intranet). Alles, was Sie brauchen: 68k- oder Power PC-Prozessor, MacOS 7.1 oder höher und 6 MB

> > Hermstedt GmbH Carl-Reuther-Straße 3 D-68305 Mannheim Phone +49-621-7650-200 +49-621-7650-333 e-Mail: info@hermstedt.de http://www.hermstedt.com



Come together? - Rufen Sie uns an!

Cooperative Multimedia Network Software GmbH

Große Elbstraße 39



Sieger im Test ISDN-Karten

freier Hauptspeicher.

Preisgünstiger Hub

24-Port-Ethernet-Hub von Accton

Zum Listenpreis von 670 Mark bietet Accton einen neuen 24-Port-Ethernet-Hub für 10BaseT. 10Base2 und 10Base5 an. Für die Verbindung mit größeren Netzen kann man den Hub über einen AUI- oder einen BNC-Port an ein Ethernet-Backbone anschließen. gs

Info Interquad & 0 61 04/69 99 80 6 55 82 Preis 670 Mark

Print-Server

FPS-5P-M von Planet

Mit dem neuen Fast-Ethernet-Print-Server FPS-5P-M von Planet lassen sich drei Drucker in eine bestehende Netz-



Kasten verbindet drei Drucker zukunftssicher mit dem Netzwerk.

ren und später auch in einem 100BaseTX-Netzwerk (Fast Ethernet) betreiben. Das Gerät bietet dazu eine Funktion, die seine Geschwindigkeit automatisch zwischen 10 Mbps oder 100 Mbps umstellt, je nach Netzumgebung. gs

Info Connect Service Riedlbauer 870 Mark

Profi-Modem

U-336S von Zyxel

Das Industriemodem U-336S bietet der taiwanische Hersteller Zyxel für den professionellen Einsatz. Das Gerät überträgt Daten mit 33.6 Kbps (Kilobit pro Sekunde) und besitzt ein Flash-EPROM sowie ein LC-Display mit Tastatureingabe. Auf dem Display läßt sich unter anderem die Leitungsqualität überwachen. Das Modem eig-



net sich für den 2-/4-Draht-Standleitungsbetrieb mit Dialback und Paßwortschutz. mst Info Point & 0 89/68 96 89 @ 50 72 71 Preis stand bei Redaktionsschluß noch nicht fest

56K-Modems

Accura-Modems von Haves

Ab sofort sind die Accura-Modems von Haves in Deutschland erhältlich. Diese Modems unterstützen die 56K-Technologie K56flex von Rockwell, übertragen also mit einer Geschwindigkeit von bis zu 56 Kbps. Für Mac-Anwender ist das externe Modem für rund 420 Mark interessant. Seit Juni ist auch der ISDN-Terminaladapter Accura ISDN für rund 500 Mark auf dem Markt. mst Info Hayes & 0 89/5 90 47-325 √ -200
√ http://www.hayes.co.uk Preis Modem 420 Mark, ISDN-Adapter 500 Mark

ISDN-Router

Prestige 100 von Zyxel

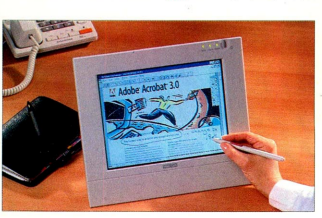
Für rund 1000 Mark ist der ISDN-Router Zyxel Prestige 100 erhältlich. Der Router unterstützt kein IPX-Routing, Bridging und SNMP. Dank des Single-User-Accounts können jedoch mehrere Benutzer gleichzeitig eine Internet-Verbindung nutzen. Das Gerät unterstützt die Protokolle PPP, Multilink PPP und V.120 sowie Datenkompression. mst

Info Zycom & 0 89/6 89-5 00 00 -47 26 Preis 998 Mark

Zeichentabletts

Wacom PL-300 und Artpad II

Das Wacom PL-300 ist eine Kombination aus Grafiktablett und LCD-Bildschirm. Mit dem drucksensitiven Stift Ultrapen Write kann man direkt auf dem Monitor zeichnen, schreiben sowie die Programmfunktionen bedienen. Das rund 2 Kilogramm schwere Gerät ist für die Dateneingabe in Formulare und für handschriftliche Eingabe geeignet. Das Zeichentablett Artpad II gibt es noch bis September mit Dabbler 2 und einer speziellen Version von Kai's Power Tools (KPT 3SE). th Info Wacom & 0 21 31/1 23 90 🧐 10 17 60 6 http://www.wacom.de Preis 4715 Mark, Artpad II 336 Mark



Eine Kombination aus Grafiktablett mit Stift und LCD-Bildschirm stellt das Wacom PL-300 dar. Es eignet sich daher vor allem für die direkte Eingabe von Daten in vorgefertigte Formulare.

Neues auf CD-ROM

Kinder Disney Interactive setzt seine Tradition, jeden neuen Zeichentrickfilm mit einer entsprechenden Spiele-CD zu begleiten, mit dem Glöckner von Notre Dame fort. Eine Sammlung von vier Spielen mit so einladenden Namen wie Schlemmer-Schlacht und Ziegel-Pingpong versetzt die Kinder in eine Disney-bunte Welt der Komödianten und Gaukler im Paris des 15. Jahrhunderts. Wie bei den anderen Disney-Titeln fehlen dabei weder Szenen noch Songs aus dem gleichnamigen Zeichentrickfilm. Die CD läuft auf Macs und auf Windows-PCs. mbi Info Disney Stores \$0 69/2 97 77 77 % http://www.disney. com, http://www.disney.de Preis 80 Mark

Fitneß Augenschmerzen, verspannter Rücken, schmerzende Unterarme.vom langen Arbeiten am Computer? Solchen Problemen rückt eine neue CD zu Leibe, die nicht nur Tips zum Vorbeugen und Lindern der Schmerzen gibt, sondern den Geplagten auch noch die physiologischen und psychologischen Zusammenhänge bei Streß und Konzentrationsbeschwerden erklärt. Wem das zu hoch ist, der soll doch einfach mit den angebotenen Fitneßund Entspannungsübungen relaxen! Die CD läuft auf Macs und Windows-PCs. mbi Info bsmedic & 0 30/88 42 93 -27 @ -40 % http://www.life line.de Preis 39 Mark

Reisekatalog Der Reiseveranstalter-Kompaß vom Elmi Verlag ist ein interaktiver Reisekatalog auf CD-ROM. In Kombination mit einer Online-Datenbank kann man sich von zu Hause aus über die aktuellen Angebote von bis zu 520 Reiseveranstaltern informieren. Zweimal jährlich gibt es kostenfreie Updates. kl Info Elmi \$ 0 60 47/95 03 36 🤎 95 03 37 🌭 http://www.elmiverlag.de Preis 30 Mark

Wieviel liegt Ihnen an Ihren Daten? Sollten Sie auf hohe Datensicherheit sowie Zuverlässigkeit Wert legen, sind die neuen leistungsstarken 3,5" MO-Laufwerke das Richtige für Sie.

Weltpremiere bei Fujitsu, der Nr. 1 in diesem Markt: das 640 MB Laufwerk mit Direct Overwrite Technologie. Durch diese verdoppelt sich die Schreibgeschwindigkeit, da der bisher übliche Löschvorgang entfällt.

Die neuen MO-Laufwerke sind bestens geeignet für den internen oder externen Einsatz in PCs, MACs und Workstations.

Kapazitäten von bis zu 640 MB pro MO-Disk ermöglichen Ihnen die Speicherung von Daten, Grafiken, Sounds und Video-Clips.

M 2513 und DynaMO 640

640, 540, 230 oder 128 MB Kapazität pro MO-Disk

Datentransferrate

10 MB/sec (sync.)

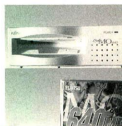
Mittlere Zugriffzeit

30 ms typisch





- Internes 640 MB 3,5" MO-Laufwerk
- SCSI Schnittstelle
- Direct Overwrite Technologie



DynaMO 640

- Externes 640 MB MO-Laufwerk
- SCSI Schnittstelle
- Direct Overwrite Technologie

Gerne informieren wir Sie ausführlich!

> Info-Line: 0180-5352313 Telefax: 0180-5352314 http://www.fujitsu.de



Bezugsquellen:

PC Scholz GmbH 01309 Dresden

JENTECH

Telefon 0351-318190

Telefax 0351-3181950

07745 Jena Telefon 03641-62933

Telefax 03641-62977 InSoft GmbH 12435 Berlin

Telefon 030-53699147

Telefax 030-53699149

Rainer Obermeit GmbH

Telefon 040-257433

Telefax 040-25191234 Drives and More GmbH

40476 Düsseldorf Telefon 0211-946544

Telefax 0211-946548 CBC GmbH 60327 Frankfurt Telefon 069-973770 Telefax 069-97377271 LIV Vertriebs GmbH

20537 Hamburg

Programm für Bauherren

Lazyjack 2.6 von Würfel Partner

Mit verbesserter Schnittstelle zu Bau-Datenbank und Raumbuch und Exportmöglichkeiten der aktuellen Preisspiegel in eine Tabellenkalkulation wartet Version 2.6 von Lazviack auf. ein Programm zur Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung von Bauvorhaben. Darüber hinaus lassen sich Gewährleistungsfristen in Schlußrechnungen und BV-Rechnungen aufnehmen. Das auf 4th Dimension basierende Programm ist jetzt auch unter allen Varianten von Windows einsetzbar und erlaubt es dem Anwender, beliebig viele Fenster gleichzeitig offenzuhalten. th

Info Würfel Partner & 0 40/89 90 02-0 9 -11 Preis ab 3990 Mark

Büroorganisation

USE 3.0 von Art und Weise

USE 3.0 verwaltet Adressen. Termine und Aufgaben und hilft bei der Planung von Projekten. Die auf Filemaker Pro 3.0 basierende Anwendung verfügt in der Grundversion über ein Kassenbuch, eine Eingangskontrolle für Rechnungen sowie die Möglichkeit, Rechnungen zu schreiben. Neben der Grundversion wird es verschiedene Ausbaustufen mit weiteren Modulen geben, Momentan erhältlich ist die Ausbaustufe Finanzen mit kompletter Faktura und einem Warenwirtschaftssystem. USE 3.0 ist als Client-Server-Anwendung im Netz mit bis zu 100 Benutzern einsetzbar. Eine abgespeckte Personal-Version von USE soll noch in diesem Jahr erscheinen und ist in erster Linie für den mobilen Einsatz inklusive Datenabgleich beispielsweise im Außendienst gedacht. th Info Art und Weise & 04 21/79 17

-79 ♥ -777 ♥ http://www.use. cyte.de Preis 199 Mark (Grundversion), 1499 Mark (Ausbaustufe Finanzen)

Neue Projektoren

ddv von Liesegang Der mit dem Product Design Award 1997 des Industrie Forum Design Hannover ausgezeichnete Projektor ddv 810 arbeitet mit der DLP-Technologie (Digital Light Processing) von Texas Instruments. Das Gerät bietet eine Auflösung von 800 mal 600 Bildpunkten, eine Bildhelligkeit von 500 ANSI Lumen und wiegt einschließlich der beiden abnehmbaren 15-Watt-Lautsprecherboxen 12 Kilogramm. Die DLP-Technologie bietet eine natürliche Farbdarstellung und ein gleichmäßiges Bild ohne erkennbare Linienstruktur. th Info Liesegang & 02 11/39 01-1 @ -227 & http://www.liesegang.de Preis 16 950 Mark

Impression von AKS Der Daten- und Videoprojektor Impression 8300 von ASK nutzt ebenfalls die DLP-Technologie. Die optische Auflösung des Geräts liegt bei 800 mal 600 Bildpunkten, die Bildhelligkeit bei 450 ANSI Lumen, und das Gewicht beträgt 8,5 Kilogramm. Bedienen läßt sich der Projektor komfortabel mit einer Fernbedienung inklusive Mausfernsteuerung über einen Trackball. th Info Medium & 02 11/52 76-0 @ -100 Preis 19 000 Mark

Astrobeam von Davis Mit einer optischen Auflösung von 1280 mal 1024 Bildpunkten wartet der großformatige LCD-Projektor Astrobeam 1280 von Davis auf. Kleinere Auflösungen vergrößert er ebenfalls auf ein Vollbild, für rund 100 Eingangssignale lassen sich die Voreinstellungen speichern. Die Bildhelligkeit beträgt 300 ANSI Lumen, die maximale Bilddiagonale 4,7 Meter. Das Gerät hat ein Gewicht von 18,5 Kilogramm. th

Info Anders + Kern & 0 40/52 95 62-0 @ -48 Preis 29 900 Mark



Datenbetrachter

Noesys von Fortner Research

Fortner Research präsentiert mit Noesys das erste Werkzeug auf dem Macintosh, das es erlaubt, Daten im Hierarchical Data Format (HDF) zu betrachten. Mit HDF arbeiten vor allem wissenschaftliche Organisationen, die große Datenmengen verwalten, wie zum Beispiel beim Earth Observing System der NASA. eb Info Fortner Research & 0 01/7 03/ 4 78-01 81 @ 6 89-95 93 & http:// www.fortner.com Preis 699 US-

Software für Media-Planer

Etat-Kalkulator von CC

Werber und Kontakter werden sich über die neue und erweiterte Version der Software Etat-Kalkulator freuen. Neben wichtigen Daten und Fakten zur Presselandschaft des Jahres 1997 finden sich auf der zugehörigen CD-ROM nun auch die Adressen sämtlicher wichtigen deutschsprachigen Fernsehund Rundfunksender. mbi Info Creativ Collection & 07 61/ 4 26 06 4 26 08 Preis im Abonnement 61 Mark pro Stück, als Einzelstück 86 Mark, CD-ROM 21 Mark

Aus den Netzen

Compuserve bietet ab sofort flächendeckend den 33.6-Kbps-Zugang. Damit entsprechen alle 502 Einwahlknoten in 105 Ländern der neuesten V.34-Norm, Compuserve erprobt derzeit außerdem die 56-Kbps-Technologie. Das Unternehmen plant, ab Juli einen Test-Zugang mit der X2-Implementation von U.S. Robotics in München anzubieten. mst Info & http://www.compuserve.

T-Online wird ab sofort die. Internet-Suchmaschine Fireball von Gruner und Jahr einsetzen. Im Gegensatz zu den gängigen Suchmaschinen erlaubt Fireball auch sprachorientierte Indizierung von Web-Dokumenten. Die Suchmaschine enthält derzeit über zwei Millionen Einträge und ist damit laut Gruner und Jahr die größte deutschsprachige. mst Info & http://www.fireball.de

Soft BTX 2.0 präsentiert sich mit verbesserter Oberfläche und schneller. Das Programm unterstützt die neuen schnelleren Netzzugänge über T-Online, PPP und Direktverbindungen ins Internet direkt aus T-Online heraus. th

Info & http://www.format.de Preis Update 49 Mark

Mulberry heißt ein neuer E-Mail-Client, den Cyrussoft zum Herunterladen im Internet anbietet. Dank der Unterstützung des IMAP4-Protokolls können mit Mulberry mehrere Benutzer auf ein E-Mail-Konto zugreifen und dieses verwalten. Das Programm unterstützt MIME (siehe Seite 72). mst Info & http://www.cyrusoft.com Preis 40 US-Dollar

Städteinformation Gemeindedaten, Aktionskalender, Branchenregister und mehr bietet die WEKA-Cityline-Datenbank. Bis zum Jahr 2000 sollen es 60 000 Seiten werden. mst Info & http://www.weka.city line.de

Quark VPrace 3 32 & Immedia 1 ()	3400
Quark XPress 3.32 & Immedia 1.0	3399,
XPress & Freehand Bündel d/d	3399,
Acrobat 3.0 multilingual d/d	479,
Acrobat 3.0 US CD e/e	475,
Acrobat 3.0 US CD WIN e/e	475,
	70
After Dark 4.0 CD d/d	79,
ATM Type Manager Deluxe 4.0 CI)
multil.&Type Reunion 2.0 d/d BarCode Pro 3.0 e/e	163,
DesCada Des 20 a/a	110
BarCode Pro 3.0 e/e BBEdit 4.04 CD e/e Claris Organizer 2.0 d/d Claris Works 4.0 d/d Claris Works 4.0 SK d/d Claris Works 4.0 Upd. d/d CompanyiGate server lie 200 users	448,
BBEdit 4.04 CD e/e	277,
Claris Organizer 2.0 d/d	99,
Claric Works 4.0 d/d	99, 265, 149, 179, 1169, 119,
Clairs Works 4.0 GK 1/1	1.40
Claris Works 4.0 SK d/d	149,
Claris Works 4.0 Upd. d/d	179.
CommuniGate server lic 200 users	1169
	110
Emailer 2.0 e/e	119,
EndNote Plus 2.1 e/e	
Excel 5.0 d/d	994,
EXCCI 5.0 d/d	200
FileMaker 3.0 Aktion d/d	399,
FileMaker Pro 3.0 CD SK d/d	149,
FileMaker Pro 3.0 Upd d/d	285,
Fil-Makes Due 2 0 HC same up ala	224
Filewaker Pio 3.0 03 comp up e/c	234,
FileMaker Pro 3.0 Upd. d/d FileMaker Pro 3.0 US comp up e/e FileMaker Pro 3.03 d/d	479,
FileMaker Pro 3.03 WIN SK d/d	149,
File Maker Pro Semior 3 0 d/d	
Filewaker Pro Server 3.0 d/d	1760,
FileMaker Pro Server WIN NT d/d	1760,
Filemaker Pro WIN 3.0.3 CD d/d	552,
FileMaker Pro S.0.3 WIN SK d/d FileMaker Pro Server 3.0 d/d FileMaker Pro Server WIN NT d/d Filemaker Pro WIN 3.0.3 CD d/d Flash 2.0 CD e/e Flash 2.0 Upd. CD e/e> Font Folio 7.1 CD e/e FrameMaker 5.1 d/d	520
Flash 2.0 CD e/e	529,
<flash 2.0="" cd="" e="" upd.=""></flash>	353,
Font Folio 7 LCD e/e	2990,
Enama Makar 5 1 d/d	1799,
Framewaker 3.1 d/d	1799,
FrontPage 1.0 US CD e/e	349,
HomePage 2.0 e/e	220,
FrontPage 1.0 US CD e/e HomePage 2.0 e/e Hypercard 2.3.1 e/e Lotus Domino Starter Pack 4.5 d/d	199,
Hypercard 2.5.1 c/c	2200
Lotus Dominio Starter Fack 4.5 d/d	3299,
MacGiro (mit BTX) 2.0 d/d	249,
MacKonto 5.0 d/d	171,
	1214
Microsoft Office 4.2.1 CD d/d	1214,
Microsoft Office 4.2.1 US CD e/e	1195,
Microsoft Works 4.0 d/d	188,
Mindware Office Grundpaket	100
Freischaltung d/d	698.
Movie Cleaner Pro e/e Nisus Writer 5.0 comp. upgr. e/e	466,
Nieue Writer 5 0 comp upgr ele	336,
	216
Now Contact&UpToDate 3.6.5 e/e	216,
Omnipage Pro 7.0 d/d	1099,
Omnipage Pro 7.0 Aktion d/d	749,
Omninga Pro 7 0 Und v 6 0 d/d	205
Offinipage F10 7.0 Opd. v. 0.0 d/d	1007
Now Contact& Up 1 O Jack 5.6.5 e/e Omnipage Pro 7.0 d/d Omnipage Pro 7.0 Hoto d/d Omnipage Pro 7.0 Upd. v. 6.0 d/d PageMaker 6.5 d/d PageMaker 6.5 Sidegrade d/d PageMaker 6.5 Upd. d/d PageMaker 6.5 Upd. d/d PageMaker 6.5 Upd. d/d	1887, 1235,
PageMaker 6.5 Sidegrade d/d	1235,
PageMaker 6.5 Und. d/d	509,
PageMill 2 0 a/a	219,
PageMili 2.0 e/e	219,
Pagemill 2.0 d/d	221,
PageMill 2.0 e/e Pagemill 2.0 d/d PageMill 2.0 Upd. d/d	159, 724,
Power Translator Pro 4.0 engl. / dt.	724
	1200
PowerMath e/e	1288,
ProFinanzen 2.51 CD d/d	850,
Quark YPrace 3 32 ale	2199
Quark XPress 3.32 e/e	2795,
Quark XPress 3.32 CD d/d	2195,
Quark XPress Passport 3.3.2 d/e	2842.
QX Tools d/d	298,
Pagtima 3.2 d/d	698.
Ragtime 3.2 d/d	1110
Ragtime 4.1 d/d	1119,
Ragtime 4.1 Update v. 3.x d/d	499.
Reference Manager e/e	739,
Contain Manager e/e	920,
Seriais Mega Bundle d/d	920,
StarOffice 3.1 für PowerMac d/d	482,
Serials Mega Bundle d/d StarOffice 3.1 für PowerMac d/d Steuerfuchs 1996 CD d/d	124.
Taleforbuch für Dautschland CD	1/4 30
Telefonbuch für Deutschland CD	050,
Word 6.01 d/d	959,
Word 6.01 Upd. d/d	389,

389.-

Grafik, Video, Sound, Multim	edia
3-Dimensional Animation 4.09 CD	für
PMac, Win (95), Win NT e/e	399
Adobe Graphics Collection CD d/d	2399
After Effects 3.1 basic US e/e	1559
After Effects Pro 3.1 e/e	2942
Amapi 2.11 WIN e/e	589
Amapi Studio 3.0 f. PMac e/e	999
Amapi Studio 3.0 SK e/e	499
Amapi Studio 3.0 Updt. von 2.11 e/	e 389
Andromeda 3D Filter Ser 2 V. 2.11	189
Animation Master 4.06 PMac e/e	1399
Animation Stand 3.4 PMac e/e	8390
Apple Media Tool 2.1 e/e	825
Artlantis Render 2.1.1 f. MiniCAD	1221
Astound! 3.0 e/e	338
Authorware 3.5 SK e/e	1699
<canvas 5.0="" cd="" d="" upd.="" v.3.5.3=""></canvas>	421
Canvas 5.0 comp. upgr. WIN e/e	349
<canvas 5.0="" d="" sk=""></canvas>	599
Canvas 5.0 US comp. Upgr. e/e	364
CINEMA 4D 4.0 PMac CD d/d	1399
CINEMA 4D 4.0 PMac SK CD d/d	749
CINEMA 4D Demo CD d/d	10
Claris Draw 1.0 SK d/d	149
Claris Impact 2.0 SK CD d/d	149
Corel Stock Photo Library I CD e/e	2099
Corel Stock Photo Library II CD	2099
Corel Stock Photo Library III CD	2099

	,		
G ID	. (0 CD F	Manala	940
	v 6.0 CD F v 6.0 Suite	Mac e/e für PMac d/d	849,- 826,-
CorelDrav	v Suite 6.0	comp up PMac Up&Sidegr d/c	
Cubase 3	v Suite 6.0 0.2 VST e	Up&Sidegr d/o	1314,-
Cubase Sc	ore 3.5 VS	ST e/d	899,-
Cumulus I	Desktop 3.	0 CD d/d us 3.0 CD d/d	211,- 849,-
Cumulus I	Network 3	0 CD 5-er d/d	3099,-
Dabbler 2	.0 d/d	salbay a/a	89,-
DeBabenz	oh Pro 4.0	oolbox e/e e/e	620,- 438,-
DeltaGrap	oh Pro 4.0 oh Pro 4.0	Upd. e/e	199,-
Detailer (oh Pro WI CD e/e	N 4.0 e/e	438,- 667,-
Dimension	ns 3.0 US		239,-
<director <director< td=""><td>6.0 CD W</td><td></td><td>2279,- 2199,-</td></director<></director 	6.0 CD W		2279,- 2199,-
<director< td=""><td>6.0 SK C</td><td>D d/d></td><td>1299,-</td></director<>	6.0 SK C	D d/d>	1299,-
Oirector	6.0 Upd.	d/d>	949,- 1799,-
<director< td=""><td>6.0 Win U</td><td>Jp. v $4.x d/d>$</td><td>789,-</td></director<>	6.0 Win U	Jp. v $4.x d/d>$	789,-
<director 6<="" td=""><td>6 MMStudi</td><td>dio Upgr. d/d></td><td>1349,- 1199,-</td></director>	6 MMStudi	dio Upgr. d/d>	1349,- 1199,-
Director 6	MMStudi MMStudi	o US e/e	2299,-
Director 6	MMStudi 5.0 SK CD	o US WIN	2299,- 1149,-
Director 6	.0 US Upg	r. CD e/e	789,-
Director S	K 10 users	s e/e dcast 2.7 e/e	5690,- 5390,-
<electric< td=""><td>Image Broad</td><td>adcast 2.8 incl.</td><td></td></electric<>	Image Broad	adcast 2.8 incl.	
Mod	leller e/e>	Modeller alex	6699,-
EndNote	Plus 2.3 W	Modeller e/e> IN e/e	449,-
Expressio	n CD e/e	lack Box) e/e	680,- 279,-
Eye Cand	y 3.0(ex B y 3.0(ex B	lack Box) e/e	299,-
Finale All	legro 1.0 d		566,-
Flexi Lett	er d/d oher 4.1 Sl	K e/e	3190,-
form.Z 2.	8 e/e	nderzone e/e	3199,-
form.Z 2.	8 incl. Rei	nderzone e/e r. von 2.7 e/e	4199,- 836,-
Freehand	7 Graphic	Studio d/d Studio c.up. e/e	1699,-
Freehand	7 Graphic	Studio c.up. e/e .(o.Handb.)d/d	579,- 3498,-
Freehand	7.0 CD d/d	l cStudio SK d/d	
Freehand	7.0 Graphi 7.0 SK d/c	cStudio SK d/d	899,- 366,-
Freehand	7.0 SK 10e	r(1+10Liz.)d/d . all Vers. e/e	
Freehand	7.0 Upd. v	. all Vers. e/e	349,- 549,-
Freehand	7.0 Updt. 7.0 US cor	n. upgr. CD e/e tudio 7.0 Upgr.	369,-
Freehand Free	Graphic Seh. 5.x d/d	tudio 7.0 Upgr.	von 669,-
Freehand	Graphic S	udio & CorelD	raw
Illustrator	e Aktion d · 7.0 d/d	/d	1099,- 1399,-
Illustrator	· 7.0 Upd.+	Deluxe-CD d/c	429,-
	7.0 US Co	m. upgr.CD e/e ogr. e/e	232,-
<infini-d< td=""><td>4.0 e/e></td><td></td><td>1282,-</td></infini-d<>	4.0 e/e>		1282,-
	raph 3.0.4 ce 2.0 CD		344,- 299,-
KPT Bryo	ce 2.0 PM:	ac d/d	359,-
KPT Fina	ce Accesso d Effects3.	O(f, After Eff)e/	99,- e 993,-
KPT Kai'	s Power T	ools 3.0 d/d e/e	249,-
KPT Vec	tor Effects	1.0 d/d	919,- 254,-
LightWay	e 3D 5.0 e 5.0 comp	e/e	3099,-
WIN	N95/NT e/6	;	2299,-
LightWay	e 5.0 com	p. upgr e/e 95/NT SK e/e	2299,- 1989,-
Logic Au	dio 2.6 FL	. e/d	746,-
Logic Au	dio 2.6 +U	Jpd.3.0 CD e/d eluxe CD e/e	1399,-
MediaPai	nt 1.1.2 in	cl. SFX e/e	1036,-
Morph P	ro 2.5 CD	cl. SFX e/e e/e	158,- 1540,-
mPack 1.	.02 e/d	ection 2.1 e/e	599,-
mTropoli mTropoli	s 1.1 US (CD e/e CD Sidegrade	1799,- 1299,-
Object Da		D Sidegrade	662,-
Painter 4.	0 d/d 0 Undate	CD d/d	749,- 427,-
Painter 4.	0 Update 0 WIN d/d	i cp	959,-
Painter 5. Photo Soa	0 US Upgi	. CD e/e	242,-
PhotoFus	ion 2.0 e/e		1399,-
Photosho	p 4.0 d/d p 4.0 Und	CD von LE d/c	2066,-
Photosho	p 4.0 Upd.	v.Vollv. d/d	587,-
PhotoToc	ols d/d	pgr. CD e/e	322,- 269,-
Poser 2.0	CD e/e		299,-
Poser 2.0	Upgr. CD orks 4.0 e/		169,- 749,-
Quark Im	media 1.0	d/d uth.ToolsSuite	2449,-
QuickTin	ne VR 2.0A ne VR 2.0A	uth.ToolsSuite utToolsSuite U	990,- p 123,-
<ray dre<="" td=""><td>am Studio</td><td>4.1 CD d/d></td><td>899</td></ray>	am Studio	4.1 CD d/d>	899
Rebirth e		> -/-	289,-

<Ray Dream Studio 4.1 CD d/d> Rebirth e/e Sculpt 3D 4.1.2 CD e/e

289,-1299,-

SOFTWARE



für MACINTOSH, Newton, Windows

INNOTECH Lessingstraße 4 D - 71101 Schönaich

Wir führen über 3.000 Artikel, unser Sortiment umfaßt Software, Updates, Zubehör und Verbrauchsmaterial. Über 1.000 Artikel sind ab Lager lieferbar. Wir schicken Ihnen gern kostenlos unseren Produktkatalog zu. Pro Bestellung berechnen wir Ihnen DM 9, bei Lieferung ins Ausland DM 25. Irrtum, Preis- oder Versionsänderungen sind leider nicht auszuschließen. Die Zusätze hinter dem Programmnamen bedeuten: e/d = Programm englisch, Anleitung deutsch; SK = Schulkonditionen: für Schüler, Lehrer, Studenten (erforderl.: Kopie der Schul-/Studienbescheinigung; FL = Forschung & Lehre: nur für Schulen, Institute; <Artikel> = bei Drucklegung noch nicht lieferbar

Fax: -655558 Fon: 07031-75610

Showplace 2.2.2 CD e/e	359,-
Sketch 2.0 US e/e	1350,-
SoundDiver2.0Upv.SoundSurfer d/o	1256,-
Squizz 1.5 US e/e	249,-
Strata Clip SetFree CD Aktion e/e	399,-
Streamline 4.0 Upd. von 3.x d/d	338,-
StudioPro 1.75 Blitz Aktion e/e	999,-
StudioPro 2.0.2a CD e/e	1873
StudioPro 2.0.2a comp up e/e	1249,-
StudioPro 2.0.2a PMac SK e/e	868,-
StudioPro 2.0.2a Updt e/e	576
SuperCard 3.0 e/e	599,-
Terra Forma Weltweit CD e/d	999,-
TextureScape 2.0 CD e/e	199
Toast CD-DA 2.0 e/d	650,-
Tree Pro 4.0 CD e/e	913,-
Vectory 1.1.2 d/d	579,-
TERROR TOTAL TOTAL	

1311012 11115 115	
Technik, Wissenschaft, Diver	se:
After Effects 3.1 Pro Up. von After	
Effects 3.x e/e	2282,-
ArchiCAD 5.0 Student CD SK d/d	426,-
At Ease for Workgroups 10er d/d	852,-
CAD600 large 7.5 d/d	2199,-
CAD600 large 7.5 SK d/d	498,-
CAD600 small 7.5 d/d	239,-
CADMover 4.03 d/d	822,-
CD-Copy d/d CD-ROM Toolkit 2.03 e/e	276,- 126,-
ChemOffice Standard 3.5 FL e/e	1018,-
Chinese Language Kit 1.2 e/e	379,-
Code Warrior Gold 11 CD e/e	799,-
Colortron Colour Picker e/e	2499,-
Conflict Catcher 4.0 e/e	149,-
Crosstalk 3.0 e/e	326,-
CyberStudio e/e	649,-
DAVE e/e	399,-
DOS Mounter 95 d/d	169,-
Encarta 1997 Deluxe CD e/e	179,-
eXodus for Macintosh 6.1 e/e	439,-
FaxExpress 4.0 5 Nutzer d/d	639,-
FaxSTF 3.2.2 d/d	199,-
FileGuard 3.0 d/d FirstClass Server 3.5 5 users e/e	479,- 1099,-
Formatter Five 3.0 e/e	297,-
Formatter Five 3.0 d/d	297,-
Fortran Pro 1.2 student CD SK e/e	428,-
Fusion 2.0 CD e/e	1214,-
Hard Disk Toolkit 2.0 e/e	288,-
Hard Disk Toolkit 2.06 Up v. PE e/	e 139,-
Hard Disk Toolkit PE 2.05 e/e	129,-
<hvs 2.0="" colorgif="" e=""></hvs>	199,-
Inside Macintosh CD e/e	255,-
ISDN Manager 4.0 d/d	1383
Leonardo da Windows d/d	289,-
LeoShare d/d	1128,-
MacLAN Connect Pers. 5.6 US e/e MacPlot Prof.(Pen Plo)4.5 multiuse	315,-
MacPlot Raster 4.1.5 Einzelpl. e/e	1799,
MacX 1.5 CD e/e	356,-
Mathematica Stud. 3.0 SK CD e/e	329,-
MiniCAD 10 users e/e	3343
MiniCAD 7.0 e/e	1399,-
MiniCAD 6.0 5 users WIN e/e	2255,-
MiniCAD 6.0 (basic) d/d	3195,-
MiniCAD 6.0 PRO SK d/d	563,-
MiniCAD 6.0 Win95/NT e/e	1399,-
Mk Linux 2.1 book & 2 CDs e/e	139,-
Navigator 3.0.1 d/d	149,-
Navigator Gold 3.0 CD m. Buch d/o	1197,-
NetDoubler 1.2 5 user e/e	572,-
Noesys incl. Plot, T3D +Transform Upgr. CD e/e	428,-
opgi. CD e/e	420,

	torton othities 5.2 5it ara	
]	Norton Utilities 3.5 e/e	199,-
]	Norton Utilities 3.5 upgr. e/e	124,-
1	Now Utilities 6.7 US CD e/e	199
	PC MacLAN Connect6.0US WIN95	369
1	PowerPrint 3.0 d/d	213,-
-	QuicKeys 3.5 d/d	189,-
	RAM Doubler 2.0 d/d	102,-
1	Retrospect 3.0 d/d	397,-
	Retrospect Remote 3.0 10-er d/d	699,-
	Route 66 incl. D- und EU d/d	82,-
	SAM AntiVirus 4.5 d/d	169
	SAM Antivirus 4.5 SK d/d	98
	SoftWindows 2.0 + 3.0 updt. CD SK	
	PMac Aktion d/d	419,-
	SoftWindows 95 4.0 d/d	699,-
	SoftWin. 95 4.0 Up v SoftWin.3.0	359,-
	Speed Doubler 2.0 d/d	129,-
	StatView 4.5 d/d	863
1	Stuffit Deluxe 4.0 e/e	169,-
	Suitcase 3.0 d/d	178,-
	System 7.6 d/d	169,-
	System 7.6 SK d/d	149,-
	System 7.6 US CD e/e	239,-
	Timbuktu Pro Mac 3.0 2 Nutzer e/d	437
	Toast CD-ROM Pro 3.5 d/d	279,-
	TurboCAD 2D/3D 3.0 e/e	221,-
	VIP Basic 2.0 e/e	399,-

Vir Basic 2.0 e/e
Virtual PC forPMac w.Win95 e/e>
Visual Cafe 1.0 e/e

142,-

Norton Utilities 3.2 SK d/d

Jnterhaltung:	
Actua Soccer (ran soccer) e/e	99,-
Baphomet's Fluch CD d/d	99
Beatles: A Hard Day's Night CD e/e	69,-
Caesar II CD d/d	109,-
Command & Conquer CD e/e	107,-
Creatures CD für PMac d/d	89,-
Creep Night 3 D Ultra Pinball d/d	99
Doppelkopf d/d	89
Duke Nukem CD e/e	119,-
Eric's Ultimate Solitaire d/d	79,-
Flight Unlimited CD e/d	89,-
Hornet 3.0 für PowerMac e/e	99
Marathon Infinity CD e/e	89,-
Monty Python's Waste of Time e/e	98,-
Myst ČĎ d/d	89,-
Obsidian for PMac CD e/e	129,-
Rebel Assault II CD d/d	89,-
Secrets of Luxor Pyramid CD d/d	99,-
SimCity 2000 Collection CD d/d	119,-
Skat 3.0 d/d	99,-
<sofies cd="" d="" welt=""></sofies>	99,-
Top Ten Mac Pak II CDs e/e	75,-
Ultimate Doom CD e/e	89,-
<virtual e="" wings=""></virtual>	199,-
Warcraft Battlechest CD e/e	124,-
Warcraft II: Tides of Darkness CD e	/e99,-
Worms CD d/d	79,-

Weiters Artikel ouf Anfroget

Zubehör:	
CD- Rohlinge 74' 10-er Pack Gold	129,-
Cordless MouseMan (3-Tast-Maus)	155,-
Mousestick II Joystick 3.2 e/e	98,-
PlainTalk - AV Mikrofon PMac	59,-
Throttle Pro e/e	266,-
QuickCam 1.03 e/e	199,-
Quickcam Color 1.0 e/e	454,-
Thrustmaster Rudder Control e/e	277,-
Turbo Mouse 5.0 /Trackball) e/e	209,-

Software für Kurznachrichten

E-Page Basic von Meilenstein

Meilenstein kündigt E-Page Basic an, ein Programm, um Kurznachrichten (SMS) an Funkrufempfänger und Mobiltelefone zu verschicken. Die Software versendet Tonsignale, numerische und textliche Nachrichten, sofern der Adressat die richtige Empfangssoftware besitzt. eb Info Meilenstein & 0 50 21/40 88 stein.de Preis 59 Mark

Börsensoftware

Depot Chart 1.3

Version 1.3 von Depot Chart gibt es in einer Ausgabe für professionelle Börsenanalytiker sowie als Variante für Privatanleger. Mit dem Programm ist es möglich, beliebig viele Wertpapiere, Währungen oder Aktienfonds zu verwalten und deren Kursverlauf grafisch darzustellen. Das Programm beherrscht Chart-Analysen, man kann zusätzlich eine Datenbank mit über mehrere Jahre reichenden Kursdaten abonnieren und die Kurse täglich ein- oder mehrmals online abrufen. Die professionelle Variante zeichnet sich auch dadurch aus, daß der Käufer zwei Jahre lang sämtliche Updates kostenlos erhält, bei der Privatversion beträgt der kostenfreie Update-Zeitraum nur drei Monate. th

Info Inteco & 0 63 05/92 11-0 @ -60 [™] http://www.inteco.de Preis Depot Chart Expert 1350 Mark, Depot Chart Privat 572 Mark

Sicherheitslösung für Web-Server

Websentinel von Purity

Mit einer Betaversion startet Purity die Vermarktung seiner Software für Web-Server-Sicherheit. Websentinel bietet Caching, No-Access-Dateien für jeden Sicherheitsbereich und eine eigene Benutzeroberfläche für geschützte Bereiche. Die Software ist als Betaversion un-

ter der Internet-Adresse http:// www.purity.com/websentinel erreichbar und arbeitet mit Web-Servern zusammen, die den W*API-Standard unterstützen. Die endgültige Version soll im Juli erhältlich sein und rund 100 US-Dollar kosten. mst Info Websentinel & http://www.pu rity.com/websentinel Preis Betaversion kostenlos, später 100 US-Dollar

Programm für Touristeninformation

Tourismus-Management-System

Mit dem Tourismus-Management-System stellt Stone Datensysteme eine Lösung für Kurverwaltungen und Touristeninformationen vor. Das auf 4th Dimension basierende Programm verwaltet Unterkünfte und Veranstaltungen. Mittels eines Regional-Servers, wie er in der Ostseeregion Fischland-Darß schon eingesetzt wird, tauschen die mit dem Tourismussystem ausgerüsteten Büros per ISDN Daten aus. Eine In-

Druckerzubehör

Für genau 7 Mark und 95 Pfennig bietet Canon eine Probepackung mit je fünf Blatt beschichtetem Spezialpapier und wasserfestem Papier, sowie je zwei Bögen Hochglanzpapier und Hochglanzfolie.

Ilford bringt Druckmaterialien und Tinten für die Large-Format-Printer von Encad auf den Markt. Die neuen Archiva-Tinten für Novajet-Drucker sollen vor allem in Verbindung mit den Ilfojet-Druckpapieren hochwertige und lichtechte Druckergebnisse liefern. gs



Canons Probepack mit einer bunten Papiermischung.

ternet-Anbindung für das System ist ebenfalls geplant. eb Info Stone Datensysteme & 03 82 34/59-305 @ -308 Preis drei Arbeitsplätze 7000 Mark zuzüglich 4D

CD-Brennsoftware

Direct CD von Adaptec

Adaptec präsentiert die Software Direct CD, die es ermöglicht, auch einmal beschreibbare CDs wie normale Speichermedien zu verwenden. Die CD wird dabei im UDF-Format beschrieben, bei dem Dateien ohne spezielles Premastering auf eine CD-R kopiert werden. Zudem schreibt Direct CD einzelne Blöcke auf die CD-R und vermeidet so Fehler durch eine zu niedrige Datenrate. Nachträglich kann das Programm eine solche UDF-CD-ROM ins ISO-9660-Format umwandeln, damit sie auch auf anderen Rechnern lesbar wird. Die Mac-Version von Direct CD soll gegen Ende Juli im Handel sein. eb Info Adaptec & 0 89/45 64 06-0 -15 http://www.adaptec.com Preis stand bei Redaktionsschluß noch nicht fest

Audio-Daten in CD-**Oualität**

Recordit von Iomega

Mit der neuen Audio-Software Recordit von Iomega sollen bis zu zehn Stunden Audio-Daten auf einer Zip-Diskette Platz finden. Durch eine neue Kompressionstechnologie benötigen Daten in nahezu CD-Qualität wesentlich weniger Speicherplatz als bisher. Recordit wird zusammen mit den Zip-Laufwerken für portable Computer ausgeliefert, soll künftig aber auch als eigenständiges Produkt zu kaufen sein. gs

Info lomega & 01 30/82 94 46 🧐 0 03 53/18 07 50 75 & http://www.io mega.com Preis noch nicht bekannt

Redaktion: M. Buschbeck-Idlachemi

Die Symbole der Herstellerinformationen bedeuten & Telefon, & Fax, & Online-Adresse. Die Preise beruhen auf Angaben der Hersteller und sind, wenn nicht anders angegeben, inklusive Mehrwertsteuer,

Neue Spiele

Für Trekker gibt es zwei neue Titel von Simon & Schuster: Star Trek Borg und Star Trek Klingon. In den interaktiven Filmen muß der Spieler ent weder die Föderation vor den Borgs retten oder sich vom Kanzler des klingonischen Hohen Rates in klingonische Lebensart einführen lassen. Info & http://www.mcp.com/ ssi/ssint/trek/

Lighthouse von Sierra spielt zwar in unserer Zeit, aber in geheimnisvollen Welten. Aus der Perspektive der Hauptfigur navigiert der Spieler durch geheimnisvolle Welten, und versucht, einen Bekannten und dessen Tochter zu retten. Info & http://www.sierra.com

Rama, ebenfalls von Sierra, ist ein Adventure-Spiel nach einer Vorlage von Arthur C. Clark, dem Autor von 2001. In diesem Science-fiction-Adventure gilt es, die Geheimnisse einer unbekannten Zivilisation und Technologie zu erforschen. Info & http://www.sierra.com

Baphomets Fluch von Virgin entführt in die Welt der Verschwörungstheorien. Der Spieler verfolgt und steuert die Handlung der Figuren in einer Zeichentrickansicht von Paris. Info & http://www.vie.co.uk/vie.

The last Express von Broderbund schickt den Spieler im Orientexpreß auf Mörderjagd. Info & http://www.last express.

9 - The last Resort von GT Games ist ein ausgefallenes Adventure mit Sprechern wie Cher, James Belushi, Christopher Reeve sowie Steven Tyler und Joe Perry von Aerosmith. In diesem Fall erbt der Spieler ein nettes Haus in dem allerdings merkwürdige Dinge geschehen.

Info & http://www.gtgames.com

Alle Spiele sind im Fachhandel oder über Mailorder erhältlich und kosten 80 bis 120 Mark. gs



MacVARIETOUSE

Ihre erste Wahl für Mac und Mac™-OS Rechner!







Bestellen Sie jetzt
Ihre Sony TopProdukte im Set
mit dieser tollen
Sonnenbrille!

Bestellen Sie Artikelnr. BND 2017















CD Dispenser





LIEFERBEDINGUNGEN.

Lobe Bestellung die vor 16:00 Uhr volksändig bei uns eingelt, kann am gleichen Tiqu versandt
werden (Warnenschipderkeit vorauspiesetz) und brilt in der Regel am rächsten Werkrag bei
Ihren ein. Dieser Service ist in der Versandiosterspauschale in Höhe von DM 13,75 erthalten.
Wir lefem hinner, soweit dustsche Programmersonen verfügder sind, die Produkte in deutscher
Ausfürung mit dem vollen Support der deutschen Lieferanten. Wir verkaufen
Ihren nur Orginsprodukte.
Copyright © 1997 Micro Warehouse (Deutschland) GmbH, MacWAREHOUSE

t ein eingetragenes Warenzeichen der Micro Warehouse Inc.









0180 524 2120 Fax: 0180 524 2123

Abonnieren Sie den Mac WAREHOUSE-Katalog 1 Jahr lang kostenlos! Einfach nur Adreßcoupon ausfüllen und an folgende Adresse schicken: Micro Warehouse (Deutschland) GmbH, Gewerbegebiet Mainpark, Böttgerstraße 2-14, 65439 Flörsheim

(Deutschland) GmbH, Ger	werbegebiet Mainpark, Böttgerstraße 2-14, 6	55439 Flörsheim
Firma:		
Familienname:		
Str./Hausnr:		MW 8/9
Postleitzahl:	Ort:	
Telefon (tagsüber):		
Fav:		



Szene

Trends und Tendenzen

Clone-Hersteller legen zu

Apple verliert Marktanteile

Nach einem Bericht des US-Marktforschungsinstituts Dataquest sind momentan die Clone-Hersteller Apples heißeste Konkurrenz im Markt. Im ersten Quartal 1997 verkaufte Apple knapp 70 Prozent aller Rechner mit Mac-OS, im vergangenen Jahr waren es während des gleichen Zeitraums knapp 90 Prozent. Gleichzeitig ist auch der Mac-Anteil bei den PC-Verkäufen zurückgegangen – der Vorsatz, insgesamt den Anteil der Mac-Plattform zu vergrößern, ließ sich trotz steigender Stückzahlen bislang noch nicht umsetzen. Die wichtigsten Hersteller Mac-OS-Kompatibler sind mit deutlichem Abstand Power Computing, Motorola und Umax mit etwa 12, 9 und 7 Prozent Marktanteil. th

Codename G4

Neue Power-PC-Generation

Motorola und IBM arbeiten dem Vernehmen nach in Austin, Texas, bereits an ersten Prototypen der Power-PC-Prozessoren unter dem Codenamen G4 mit 64-Bit-Architektur. G4 wird als Multiprocessing-Modul mit zwei bis vier Prozessoren konzipiert, die sich zusammen einen Cache teilen. Bis zu 50 Millionen Transistoren sollen in einem Prozessor Platz finden. Zum Vergleich: Die aktuelle 60x-Architektur bietet bis 8 Millionen Transistoren. Die nach G3 erscheinende Prozessorgeneration soll ab Ende 1998 oder Anfang 1999 mit Taktraten von bis zu 1000 Megahertz arbeiten können und unter anderem die sogenannte VMX-Technologie zur Beschleunigung von Multimedia-Anwendungen beinhalten. ms

Apples Internet-Pläne

Tevanian zu Apples Zukunft

Avie Tevanian, Chefentwickler der Mac-Betriebssysteme, äußerte sich auf der Internet World in Berlin zu Apples Plänen und Zukunftschancen bei Internet-Technologien, die als Schlüssel zur Konsolidierung betrachtet werden.

Derzeit würden 64 Prozent aller **HTML-Seiten** auf Mac-Rechnern produziert, 25 Prozent aller **Web-Browser** liefen auf Macs, und im Serverbereich belege man einen überraschenden zweiten Platz mit 14 Prozent, so Tevanian. Diese Marktanteile möchte der Macintosh-Hersteller in den nächsten Jahren mit Technologien wie Quicktime oder Java-Integration kräftig ausbauen. Insbesondere jedoch das anstehende **Update auf System 8**, mit dem Internet-Anwendungen wie die Push-Programme Pointcast und Castanet sowie die Web-Browser Internet Explorer und Navigator ausgeliefert werden sollen, dürfte Apples neue Strategie unterstützen.

Als **Schlüsseltechnologie** sieht Tevanian die **Yellow Box**, die Programmschnittstelle der Betriebsysteme Rhapsody und Mac-OS. Diese beinhaltet Java-Unterstützung und bindet unter anderem die ehemalige Next-Technologie Web-Objects mit ein. Web-Objects ist ein Werkzeug, um dynamische Web-Seiten zu erzeugen, die auf Datenbanken basieren. Für reges Interesse sorgte eine Web-Objects-Demonstration der Softwareschmiede Golive. Das Unternehmen zeigte eine Anbindung an den Website-Editor Cyberstudio.



Avie Tevanian

Gegenüber Journalisten versicherte Tevanian, daß es keine Pläne gebe, die Produktion von Hardware nach der Fertigstellung von Rhapsody aufzugeben. Den ständigen Kaufgerüchten erteilte er eine Absage. Vielmehr sollte Apple schnell profitabel werden und das Marketing verbessern. Microsoft, das für Apple keine Gefahr darstelle, zeige, wie man erfolgreich Produkte in den Markt einführt. *mst*

PC im Mac

Pentium-Emulator

Nach Virtual PC von Connectix (siehe Seite 32 in dieser Ausgabe) wird ein weiterer Pentium-Emulator die Mac-Szene betreten. Das komplett in Assembler geschriebene und noch unbenannte Produkt der Firma Lismore Software emuliert beispielsweise auf einem Power Mac mit 200 MHz Taktrate einen Pentium mit 100 MHz. Als Betriebssysteme lassen sich DOS, Windows 3.x, Windows 95, Windows NT, Linux und Open Step installieren. Der Emulator soll in diesem Sommer verfügbar sein; Preis, Softwareausstattung und Vertrieb sind noch unbekannt. ms

Firmen-Ticker

Fusion Die größte Firmenfusion im Silicon Valley ist perfekt. 3Com und U.S. Robotics
haben sich zu einem Unternehmen mit schätzungsweise 5,5
Milliarden Dollar Jahresumsatz
zusammengetan, das unter dem
Namen 3Com Corporation firmieren wird. ms

Gewechselt Jan Gesmar-Larsen, vormals Apples Europa-Chef, wurde bei Dell zum Präsidenten für Europa, den Mittleren Osten und Afrika ernannt. *ms*

Zurück Nach einem kurzen Ausflug zu Elo Touch Systems ist Stefan Heimerl erneut zu Apple zurückgekehrt und bekleidet jetzt die Position des Marketing Managers für Zentraleuropa. *ms*

Kodak will Chinon Fotoriese Kodak strebt die Aktienmehrheit und damit das Sagen bei Chinon an. Chinon entwickelt und produziert Digitalkameras, darunter die Kodak-Kameras DC20, DC25, DC40, DC50 und DC120. Kodak war bisher mit 12 Prozent an der japanischen Firma beteiligt. ms

Umsatz Bei Adobe liegen Windows- und Mac-Programme im Verkauf erstmals etwa gleichauf. Mit 228 Millionen Dollar übersteigt der Umsatz um 78 Prozent den des Vorjahresquartals. *ms*

Logistikfehler

Falsche CD-ROM bei Scanmaker E6

Bei der Auslieferung von mehr als 200 Scannern der Marke Scanmaker E6 ist Mikrotek ein Logistikfehler unterlaufen. Es lag falsche Software bei, die die aufgrund einer besseren Lampe



Sie wollen Power ohne Ende? Sie wollen Sicherheit und Stabilität zu einem attraktiven Preis? Dann haben wir genau das Richtige für Sie:

POWER DOME

Die POWER DOME-Systeme sind reinrassige PowerPC mit Motorola 604e Prozessoren, MacOS sowie reichhaltiger Hardware-Ausstattung. Sie sind rasend schnell und absolut sicher.

Stellen Sie sich Ihr Traumsystem aus hochwertigen Komponenten selbst zusammen oder greifen Sie auf eines unserer attraktiven Komplettsysteme zurück.

Laut MACUP Ausgabe 07/97 sind die POWER DOME Systeme "kompromißlose High-end-Maschinen für anspruchsvolle Graphikarbeitsplätze" und bieten "angesichts der beachtlichen Ausstattung …ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis".

Im MacWell Rechnervergleichstest belegten die getesteten POWER DOME Systeme den 2. und den 7. Platz von 28 Rechnersystemen. Die POWER DOME Systeme überzeugten auch die MacWelt durch überdurchschnittliche Leistung.

Nähere Informationen erhalten Sie unter o6403-905066 oder im Internet www.powerdome.de

Händler wenden sich an:





geänderte Firmware nicht anspricht und dem Anwender meldet: "Scanner nicht gefunden". Die richtige Softwareversion können betroffene Anwender kostenlos unter der Faxnummer 00 31/10 24 25-699 unter Angabe von Seriennummer, Kaufdatum und Händler anfordern. ms

Trauerspiel um **Firewire**

Miro stellt Mac-Entwicklung ein

Miro wird keine Mac-Version der 1394-(Firewire)-Schnittstellenkarte Video DV 100 auf den Markt bringen. Besitzern von Sony-DV-Camcordern, die diese über die 1394-Schnittstelle an den Mac anbinden wollen, bleibt noch die Lösung von DPS und Adaptec. Deren Produkt Sparc Direct DV Editing System soll in einer PAL-Fassung Ende August lieferbar sein. ms

Teurer **Telefonsupport**

0190-Nummer bei Microsoft

Normalerweise erreicht man unter der Vorwahl 0190 nur dubiose Flirt- und Sex-Lines. Nun bietet Microsoft zusammen mit der 1&1-Serviceline eine gebührenpflichtige Hotline mit dieser Vorwahl, bei der 3,60 Mark pro Minute fällig werden. Sie dient den Microsoft-Kunden, deren auf 90 Tage befristete Standard-Supportvereinbarung abgelaufen ist. Mac-Anwender brauchen diese Hotline gar nicht anzurufen. Sie gab Macwelt gegenüber an, Microsoft-Produkte für Macintosh nicht zu supporten. Weiter kommt man mit der Nummer 0 89/31 76 11 60, von der aus man sich zu den Macintosh-Supportern weiterverbinden lassen kann. ms

Microsoft-Pläne

Windows NT 5.0 für Power-PC?

geblich, sein Betriebssystem Windows NT 5.0 nun doch auf den Power-PC zu portieren. Das Vorhaben war im vergangenen Jahr gestoppt worden sehr zum Bedauern der beiden Apple-Partner in der Power-PC-Allianz, Motorola und IBM, die sich von Windows NT 5.0 einen kräftigen Schub für die Power-PC-Plattform verspro-

chen hatten. Daß Microsoft nun eine Kehrtwende vollziehen könnte, dürfte mit der Ankündigung Apples zusammenhängen, sein künftiges Betriebssystem Rhapsody auch für die Intel-Plattform anzubieten. ab

T-Online baut aus

Neue Preise und Software

Der deutsche Online-Dienst T-Online will ab Juni die Geschwindigkeit in seinem Netz und für Internet-Zugriffe deutlich erhöhen. Unter der Telefonnummer 0 19 10 11 sind die neuen Zugänge zu erreichen. Registrierte Anwender erhalten zur Zeit kostenlos den T-Online-Dekoder 2.0. Ebenfalls neu ist die Preisstruktur: Während der Zuschlag für Internet-Nutzung entfällt, gibt es fortan zeitlich gestaffelte Tarife. Zwischen 8 und 18 Uhr sind 4,80 Mark und zwischen 18 und 8 Uhr sowie an Wochenenden und Feiertagen 3 Mark pro Stunde zu zahlen. mst

Clones mit System 8

Mac-OS-Lizenzabkommen

Die Lizenzabkommen zwischen Apple und den Herstellern von Mac-OS-kompatiblen Rechnern über die Verwendung der neuen Version 8 des Mac-Betriebssystems scheinen unter Dach und Fach zu sein. Zwischen Apple und den Clone-Herstellern hatte es monatelang Streit über die Höhe der Lizenzgebühren gegeben. Apple wollte die Abgaben abhängig von der Rechnerleistung drastisch erhöhen, was auf den Widerstand der Geschäftspartner stieß. In einem Gespräch mit Macwelt bestätigte nun Samer Roumieh, bei Motorola zuständig für den Vertrieb von Clones in Europa, daß entsprechende Lizenzvereinbarungen nun auch für CHRP-Rechner vor dem Abschluß ständen: "Wir haben keinen Streit mit Apple. Der Preis wird hoch genug für Apple sein, um daran zu verdienen, und niedrig genug

Apple-Ticker

Quicktime 3.0 verzögert sich

Für das zweite Quartal 1997 hatte Apple ursprünglich den Erscheinungstermin von Quicktime 3.0 festgelegt. Da sich in der Testphase jedoch noch einige Fehler zeigten, wird sich der Termin nach Aussage des Produktmanagers Mitchell Weinstock auf Ende des Sommers verschieben, Quicktime 3.0 unterstützt erstmals auch unter Windows die Entwicklung von Multimedia-Anwendungen. th Neue Stylewriter In den USA stellte Apple sie schon am 16. Juni vor, in Europa werden sie erst ab dem 15. September in den Markt eingeführt: Die neuen Stylewriter 4100 (Monochrom-Drucker, 600 mal 600 dpi, 4 Seiten pro Minute), 4500 und 6500 (beides Farbdrucker, 600 mal 300 dpi) sind die ersten Produkte, die aus Apples Abkommen mit der Firma Hewlett-Packard resultieren, die die Tintenstrahl-Druckwerke liefert. ms

Messagepad 2100 Die Anwendergruppe "Newtonwatch" berichtet von einem neuen Messagepad-Modell. Das Newton Messagepad 2100 sei bis auf den doppelten Arbeitsspeicher (8 MB) baugleich mit dem Messagepad 2000. Voraussichtlich kommt letzteres in Deutschland gar nicht zur Auslieferung, sondern gleich das Messagepad 2100. ms

Treue Laut einer Studie von Computer Intelligence kann Apple nach wie vor mit der größten Markenloyalität seiner Kunden rechnen. 81 Prozent der Mac-Besitzer würden sich wieder einen Macintosh von Apple kaufen. Auf den weiteren Plätzen folgen Gateway 2000 (72%), Acer (69%), Compaq (60%), Hewlett-Packard (58%) und Dell (58%). ms

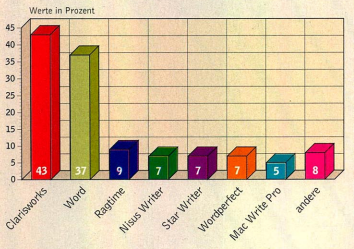
für Motorola, um im Wettbewerb bestehen zu können", so Roumieh. ab/ms

Redaktion: Mike Schelhorn

Microsoft überlegt derzeit an-

Welche Textverarbeitung Macwelt-Leser nutzen

Clarisworks liegt klar vorne, Microsoft Word hat auf der Mac-Plattform bei weitem nicht die Verbreitung wie unter Windows, und viele andere Texteditoren stehen ebenfalls hoch in der Gunst der Anwender.

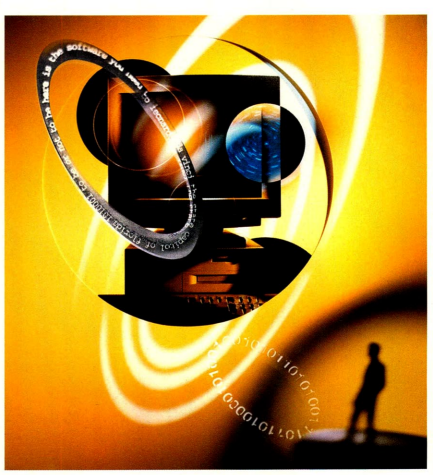


Anmerkung: Mehrfachnennungen waren möglich Quelle: Macwelt-Leserbefragung 6/97



Kampf um die erste Reihe

Bei den Fernsehsendern herrscht Aufbruchsstimmung – jeder will das Internet zum Massenmedium machen. Computer und TV sollen eine Verbindung eingehen. Wie sich diese Idee durchsetzt, ist noch unklar



Inhalt

Quicktime TV ... S. 23

Beispiel ARD Aktuell ... S. 24

Wichtige Adressen ... S. 25

Neben statischen Texten und Bildern gibt es im Internet immer mehr Animationen und Filme. Mit Zusatzsoftware zu den Web-Browsern Netscape Navigator oder Microsoft Internet Explorer kann man Filme über das Internet in einem kleinen Fenster am Computer laufen lassen. Diese Technik nutzt beispielsweise der NDR auf seinen "Tagesschau"- und "Tagesthemen"-Seiten im Internet – dort können sich Besucher die Beiträge der letzten Sendungen einzeln ansehen. Auch wenn die Qualität der Übertragung noch viel zu wünschen übrigläßt – Fernsehen und Internet gehen hier eine Verbindung ein, von der in Zukunft noch einige Impulse zur Entwicklung

O Hood incitantal

dieser scheinbar so unterschiedlichen Medien zu erwarten sind.

ie deutschen Fernsehsender entdecken das Internet. Am auffälligsten präsent ist ARD Aktuell mit Tagesschau und Tagesthemen. Auch Pro Sieben hat begonnen, seine Nachrichtensendung im Internet auf Abruf bereitzustellen. Kurze Vorschaufilme auf das eigene Programm gibt es dort schon länger. Der Schwestersender Kabel 1 versucht, Fernsehen und Internet auf andere Art zu verbinden. Wer bei der Online-Variante des Spiels "Hugo" (http://www.on line1.de/a_hugo/a_hugo.html) die meisten Punkte holt, erhält eine Einladung zur Fernseh-Spielshow. Zum Mitmachen braucht man jedoch eine spezielle Software, die man beim Sender für 14,90 Mark bestellen muß.

ARD Aktuell und Pro Sieben sind derzeit die einzigen Sender, die sich in Sachen Fernsehen per Internet engagieren, die an-

So funktioniert Quicktime TV

Ereignis Server

Publishing Server

Anwender

deren beschränken sich auf die herkömmliche Präsentation von Informationen. So hält der ZDF-Web-Server zwar einige Filme zum Herunterladen bereit, diese haben aber keinen aktuellen Inhalt.

Eigene Nachrichtensendungen im Internet gibt es bei Vox, jedoch nur als Text mit Bildern. Konventionell ist auch das Internet-Angebot von RTL. Neben den üblichen Informationen nutzt nur eine Datenbank mit Fakten für den Formel-1-Fan die Möglichkeiten des Mediums.

Die Sat-1-Homepage bietet eine "Newsticker"-Anzeige mit aktuellen Nachrichten. Die interaktiven Elemente bei Sat 1 verwehren dagegen vielen potentiellen Besuchern den Zugang, denn auf diesem Server ist man ohne Java-Fähigkeiten verloren, und wer einen älteren Mac mit wenig Arbeitsspeicher sein eigen nennt, hat Pech.

Einen besonderen Versuch wagte die Redaktion des Radiosenders SWF3; "Nightfever" war eine polymediale Sendung, die einmal Samstag nacht im Radio, im ARD- Fernsehen und im Internet gleichzeitig stattfand. Weitere Sendungen dieser Art scheiterten an den Kosten; sie waren den ARD-Oberen zu hoch.

Schwierige Fusion

Das Zusammengehen der beiden Medien ist jedoch nicht nur eine Frage der Inhalte. Fernseher und Computer lassen sich zu einem Gerät vereinigen. Apple selbst hat das bereits vor einigen Jahren mit dem nur in den USA erhältlichen "Macintosh TV" gezeigt; aktuell bieten zum Beispiel Siemens-Nixdorf oder der amerikanische Hersteller Net-TV solche Geräte an. Apple hat sich inzwischen darauf verlegt, einen Fernsehempfänger mit Kabeltuner als Zusatzkarte für die Performa-Reihe anzubieten.

Meistens gehen die Internet-Fähigkeiten solcher Hybridgeräte aber nicht über

die Möglichkeit hinaus, zwischen Fernseher und Computer umschalten zu können. Ein richtiges Miteinander beider Medien existiert noch nicht. Die weite Verbreitung solcher Geräte scheitert an zwei weiteren Faktoren: Sie sind teurer als normale Fernsehgeräte, und die zum Internet-Surfen nötigen Computerkenntnisse schrecken viele potentielle Benutzer ab, die sich nicht für weitere Funktionen interessieren. Fraglich ist auch, wer seinen Brief in Word aus mehreren Metern Entfernung am Wohnzimmertisch schreiben will, wenn die Kinder gerade auf

die Sesamstraße warten. Die Fähigkeiten eines derartigen Hybridgeräts sind eher für einen Nischenmarkt interessant, etwa als Service in Hotelzimmern.

Fernseher als Web-Zugang

Ein anderer Ansatz besteht darin, den Fernseher zum Web-Surfen zu benutzen. Er zeigt die Seiten aus dem Internet – eine Auswahl des Angebots und Navigieren finden per Fernbedienung oder Telefon statt. Ohne zusätzliche Geräte bietet etwa die amerikanische Firma Response TV einen Zugang auf ausgewählte Angebote im Internet. Voraussetzung ist nur der Anschluß ans Kabelfernsehnetz. Auswählen lassen sich die Seiten bei diesem Verfahren über das Telefon.

Sehr viel komfortabler sind Zusatzgeräte zum Fernseher; solche Boxen enthalten die notwendige Elektronik zur Verbindung mit dem Internet per Telefonleitung und Software, um Web-Seiten darzustellen. Geräte dieser Art gibt es von Sony, Philips, Zenith ("Netvision") oder Bandai (Pippin

Internet-Fernsehen mit Ouicktime TV

Quicktime TV basiert auf Apples Quicktime Conferencing, einem Produkt für Video- und Audiokonferenzen im Internet. Damit wird der eigene Rechner zu einem Fernseher, das Besondere daran ist das Übertragungsmedium Internet.

Die Sendung wird dabei mit herkömmlichen Videokameras und Mikrofonen aufgenommen, digitalisiert und schließlich im Internet bereitgestellt. Wer zusehen will, kann dies dann mit der Quicktime-TV-Client-Software tun. Apple bezeichnet solche Sendungen als Webcasts. Auch wenn die Bild- und Tonqualität bei weitem noch nicht an den vom Fernsehen gewohnten Standard heranreicht, haben die Ingenieure bei Apple die Software seit ihrem ersten Einsatz bei der Übertragung der Silvesterfeiern 1995/96 aus San Francisco ständig verbessert.

→ Bestandteile

Das Quicktime-TV-System besteht aus drei Komponenten: Broadcaster, Reflector und Quicktime-TV-Client. Diese drei Elemente entsprechen den Schritten: Digitalisieren und Aussenden der Übertragung, Verteilen der Übertragung an die Zuschauer und Ansehen der Übertragung.

→ So funktioniert Quicktime

Die Software "QTTV Broadcaster Lite" wird auf einem Mac mit AV-Karte installiert; das Programm wandelt die digitalisierten Video- und Audiodaten in die zur Übertragung benötigte stark komprimierte Form um. Auch ein älterer Mac mit AV-Karte oder einer Connectix Quickcam ist hierfür geeignet. Wer über eine schnelle Internet-Verbindung verfügt, kann also mit Videokamera, Mac und Broadcaster Lite seine eigenen Sendungen ins Internet schicken. Ein 28.8-Kbps-Modem reicht leider nur für Tonübertragungen – ein eigenes "Internet-Radio" bietet ebenfalls interessante Möglichkeiten. Daran dürfte jedoch allenfalls ein kleineres Publikum Gefallen finden. Und schon ist das Aquarium im Internet - für alle, die es interessiert... Soll ein größeres Ereignis an viele Zuschauer übertragen werden, kommt das Reflector-Programm ins Spiel. Es dupliziert die Übertragungsdaten für alle angemeldeten Zuschauer. Wenn ein neuer Zuschauer sich bei einem Reflector anmeldet, wird das gleiche Ma-

IM BLICKPUNKT

terial ein weiteres Mal gesendet. Um Hunderten von Zuschauern eine hochwertige Übertragungsqualität zu bieten, ist sehr viel Leistung nötig - Leistung, die das derzeitige Mac-OS noch nicht erreicht. Deswegen gibt es das Reflector-Programm im Augenblick lediglich für diverse Unix-Betriebssysteme. Auf Macs läuft der Reflector mit dem von Apple unterstützten Unix-Derivat MKLinux (www.mk li nux.apple.com) oder Free BSD. Entgegen früheren Apple-Gewohnheiten unterstützt Quicktime TV nicht nur das eigene Protokoll, sondern auch den Internet-Standard IP-Multicasting über Mbone. Obwohl bei diesem Verfahren Reflektoren überflüssig sind, ist die IP-Multicasting-Technologie noch nicht überall verfügbar.

→ Quicktime-TV-Software

Für den Zuschauer bleibt das letzte Stück dieser Kette: die Quicktime-TV-Software. Damit sie läuft, sind einige Voraussetzungen zu erfüllen (siehe Abschnitt "Voraussetzungen zum Zuschauen"). Die Bedienung der Software ist einfach. Der Installer trägt Quicktime TV als Helferprogramm in den Web-Browser ein. Der Klick auf einen Link zu einem Webcast-Signal in einer Web-Seite startet dann automatisch die Quicktime-TV-Client-Software. Ähnlich wie Bookmarks für herkömmliche WWW-Browser hat auch Quicktime TV einen Mechanismus, um die "Sendekanäle" wiederzufinden, die "Calling Cards". Im Unterschied zu Bookmarks werden sie automatisch angelegt und im "Apfel"-Menü in einem Verzeichnis gespeichert. Apple stellt alle notwendigen Systemkomponenten gratis zur Verfügung, die Programme kann man von der Quicktime-TV-Website herunterladen. Das ist erstaunlich, wenn man bedenkt, daß andere Firmen für gleichartige Lösungen viel Geld verlangen.

→ Voraussetzungen zum Zuschauen

Power Mac mit 16 MB Arbeitsspeicher, Quicktime 2.5, Open Transport 1.1.1, Internet-Verbindung mit 28.8 Kbps oder schneller.
Die Quicktime-TV-Client-Software ist noch in der Betaphase und wird auf eigene Verantwortung installiert. Die Software selbst ist inzwischen ziemlich stabil geworden, größere Probleme damit sind nicht bekannt.

"@world"). Zur Steuerung benützt man eine Kabel- oder Infrarot-Fernbedienung. Gegenüber Hybridgeräten haben solche Set-top-Boxen zwei Vorteile: Der Fernseher wird weiter benutzt, dadurch ist dieser Ansatz preiswerter. Und die Bedienung ist einfacher, wodurch eine Hemmschwelle wegfällt und auch Computer-Laien ins Internet kommen können. Diese Art des Internet-Zugangs als zusätzliche Funktion zum Fernseher bietet die größte Chance zur Massenverbreitung des neuen Mediums.

Technische Probleme

Das Übertragen bewegter Bilder mit Ton über das Internet ist keine einfache Aufgabe. Die dabei anfallenden Datenmengen sind riesig und von herkömmlichen Modems nicht zu bewältigen; 25 Bilder pro Sekunde bei einer normalen PAL-Auflösung von 576 mal 768 Bildpunkten entsprechen bereits mehr als 30 MB pro Sekunde an Daten, und dabei ist der Ton noch nicht mitgerechnet. Von zwei Seiten wird an der Lösung des Problems gearbeitet: Datenkomprimierung und schnellere Zugänge.

Datenkomprimierung

Verfahren zur Datenkomprimierung basieren auf der Erkenntnis, daß das menschliche Auge träge ist und nicht alle in einem Bild vorhandenen Informationen gleich gut aufnimmt. Bewegt sich etwa ein Schauspieler vor einem starren Hintergrund, so reicht es, den Hintergrund einmal zu speichern und nur die Bewegungen des Schauspielers anzuzeigen; dadurch schrumpft die anfallende Datenmenge erheblich. Weitere "Einsparungen" erreicht man durch Reduktion von Farben (durch Weglassen von Zwischentönen), Verringerung der Bildfrequenz (12 bis 15 Bilder pro Sekunde reichen für viele Zwecke aus) und Verkleinern des gezeigten Bildes.

Eines der momentan effektivsten Verfahren zur Datenreduktion von bewegten Bildern, MPEG, erlaubt es, einen normal langen bildschirmfüllenden Spielfilm auf einer CD mit 650 MB Speicher zu sichern. Die technischen Verfahren zur Komprimierung sind noch nicht ausgereizt, hier sind noch größere Verbesserungen zu erwarten.

Apple gehört mit Quicktime TV zu den Pionieren bei der Übertragung bewegter Bilder, sogenannter "Webcasts". Newcomer Progressive Networks ist bisher nur durch die Audioübertragungssoftware Real Audio bekannt. Zusammen mit Iterated Systems, einer Firma für Kompressionstech-

nologie, hat er das Real-Media-Format entwickelt; mit dem zugehörigen Real-Media-Player kann man nur für das Internet produzierte Kurzfilme etwa des amerikanischen Regisseurs Spike Lee betrachten.

Video über das Netz

"Streaming" ist die Bezeichnung für eine zweite wichtige Technik beim Übertragen von Video über das Internet. Wer bisher eine Filmdatei aus dem Internet ansehen wollte, mußte den ganzen Film herunterladen, bevor er ihn abspielen konnte.

Beim Streaming gibt es keine großen Dateien. Die Software wandelt den ankommenden Datenstrom sofort in einen Film um. Nur ein kurzer Abschnitt wird gespeichert, um Schwankungen bei der Übertragung auszugleichen.

Push-Technik

Eine weitere Technik soll die "Erfahrung" Internet dem Fernsehen stärker annähern. Spezielle Computer-Programme empfangen Kanäle, die Nutzer abonnieren können. Diese Einstellungen erhält der Sender, der daraufhin die gewünschten Daten auf den eigenen Rechner schickt. Das Unternehmen Pointcast bietet thematisch geordnete Kanäle wie "top news", "politics" und "world news", Wetterberichte und Sportergebnisse, Horoskope und Aktienkurse. Ein ähnliches Konzept verfolgt die Firma Marimba mit ihrem Java-basierten Tuner "Castanet".

Neue Wege

Mit TV über das Internet wird für viele kleinere Firmen oder Organisationen und sogar für Einzelpersonen ein langgehegter Traum wahr: Über einen eigenen Fernseh-



Der Internet-Fernseher von Sanyo besitzt seine eigene Software, um mit einem Internet Provider eine Verbindung aufzubauen.



Die digitale Sendeanstalt besteht aus Dialogfenstern und Buttons. Quicktime TV läßt sich damit so anpassen, daß jeder etwas davon hat.

sender ein weltweites Publikum mit Informationen oder Botschaften erreichen zu können. Sind sonst Fernsehsendungen an die limitierte Reichweite terrestrischer Sendeanlagen oder Satelliten gebunden, ermöglicht das Internet Übertragungen von jedem Punkt seiner gesamten Ausdehnung zu jedem anderen Punkt im Netz. So läßt sich beispielsweise die Ansprache eines Firmenchefs ohne teures Mieten eines Satelliten nach Übersee übertragen.

Die Grenzen verwischen

Set-top-Boxen, Hybridfernseher und Kabelmodems lassen die technischen Grenzen zwischen Fernsehen und Internet verschwimmen. Wie heutzutage das Umschalten zwischen Fernsehbild und Videotext selbstverständlich ist, wird in Zukunft das Internet ein alltäglicher Bestandteil der Erfahrung Fernsehen sein.

Gerade für die Funktion des Videotextes als Informationssystem auf Abruf ist das Web ein mehr als überzeugender Ersatz. Sobald Kabelmodem und abgespeckte Computer fester Bestandteil eines Fernsehers geworden sind und die Bedienung des WWW bequem per Fernbedienung erfolgt, dürfte dem Erfolg des Mediums Internet nichts mehr im Wege stehen.

Fraglich erscheint allerdings, ob andere Dienste des Internet sich ebenso leicht integrieren lassen. E-Mail oder die Teilnahme an Diskussionen im Usenet sind anspruchsvoller zu bedienen und erfordern eine Tastatur zur Eingabe.

Diese Dienste werden eine Computerdomäne bleiben und nicht die gleiche Verbreitung finden wie das Informationsangebot des Web. Ebenso könnten Angebote im Web, die höhere Ansprüche an die Technik des Endgeräts stellen, auch in Zukunft Computerbenutzern vorbehalten bleiben.

Die vollständige Verschmelzung von Internet und Fernsehen ist unwahrscheinlich, es wird in Zukunft aber eine gemeinsame Teilmenge der beiden Medientypen geben. Angesichts der schon bestehenden interaktiven Möglichkeiten des Internet und der zu erwartenden teilweisen Verschmelzung mit

dem Fernsehen stellt sich die Frage nach dem Sinn der im Augenblick in Deutschland noch laufenden Großversuche zum interaktiven Fernsehen.

Statt große Summen in die Entwicklung proprietärer Systeme zu stecken, scheint es wesentlich sinnvoller, auf die existierende Technik Internet zu setzen. Die für Großversuche bereitgestellten Forschungsmillionen wären beim Ausbau der Internet-Infrastruktur und der Entwicklung von Geräten für die einfache Nutzung des Internet sinnvoller angelegt. Aus solcher Forschung entwickelte Geräte ließen sich dank des internationalen Standards Internet weltweit verkaufen und könnten damit sogar Arbeitsplätze schaffen.

Die nächsten Jahre

Die derzeit verfügbare Software zum Fernsehen über das Internet ist noch mit vielen Problemen belastet, zeigt aber die Richtung der Entwicklung an. Webcasts mit Apples Quicktime TV und ähnlichen Techniken anderer Hersteller werden in Kürze zur Normalität im Internet werden.

Das größte Hindernis für Videoübertragungen im Internet, die fehlende Bandbreite, scheint angesichts neuer Techniken in absehbarer Zukunft überwindbar zu sein. Daß sich die Kluft zwischen Fernsehen und Internet verringert, dafür sorgen TV-Sender und Computerhersteller. Das Resultat, Settop-Boxen und die Integration in Fernsehgeräte, sorgt dafür, daß das Internet zum Massenmedium werden wird. Auch der persönliche Fernsehsender ist denkbar.

Fazit

Das Fernsehen bekommt interaktive Elemente, während das Internet in Zukunft auch zum Zuschauen einladen wird. Fernsehteilnehmer agieren dann als Computeranwender. Sie bestimmen, wie sich das neue Medium weiterentwickelt. Die Industrie tut jedenfalls alles für die erfolgreiche Verschmelzung von Internet und Fernsehen.

Hartmut Könitz/mst

Beispiel ARD Aktuell

Macwelt unterhielt sich mit Robert Amlung, Redakteur bei ARD Aktuell, zuständiger Projektleiter fürs Internet.

→ Gründe für das Engagement

"Das Internet ist für uns aus zwei Gründen interessant. Einerseits, weil wir glauben, daß wir im Internet im Prinzip alles machen können, was wir wollen. Und der zweite Vorteil ist klar: Die Kosten, die im Moment entstehen, um so was aufzuziehen, sind gemessen an allen Sachen, die im Bereich interaktives Fernsehen gemacht werden, natürlich Peanuts."

→ Zur fehlenden Bandbreite

"Wir gehen davon aus, daß die verfügbare Bandbreite irgendwann mal einfach größer sein wird. Das ist der Faktor, der uns im Moment am meisten beschränkt. Aber das sehen wir ganz klar als eine Entwicklungschance."

→ Zum Erfola

"Wir haben derzeit 30 000 Seitenabrufe pro Tag."

→ Zukunftsperspektive

"Ab Sommer 97 werden wir die Bildqualität für ISDN-Nutzer deutlich verbessern. Auf längere Sicht wollen wir mehr Aktuelles bringen, also zusätzliche Nachrichten zu den Beiträgen aus den Nachrichtensendungen."

Wichtige Internet-Adressen

→ Quicktime TV

Webcasts http://www.live.apple.com Quicktime TV http://qtc. quicktime.ap ple.com/qttv

IP-Multicasting und Mbone http:// www.best.com/~prince/techinfo/mbo ne.faq.html

Real Video http://www.iterated.com VDO Live http://www.vdolive.com Streamworks Player http://www. streamworks.com

→ Fernsehsender

ARD-Tagesthemen http://www.ta gesthemen.de Pro Sieben http://www.prosieben.de Kabel/Online 1 http://www.online1.de

→ Weitere Informationen

Internet-Zugang per Kabelfernsehen: http://www.resptv.com/ Push-Technologien http://www. point cast.com, http://www.marimba.com

Hitliste Macs und Kompatible

Die richtigen Rechner für Ihre Anforderungen

Macwelt-Empfehlungen bis 4000 Mark

Gravision Four 200

Gravis

Der Gravision Four von Gravis beruht auf der neuen Tanzania-Hauptplatine von Umax. Zu einem Preis von knapp



Gravision Four 200

4000 Mark bietet er derzeit das beste Preis-Leistungs-Verhältnis in der Kategorie bis 4000 Mark. Der Rechner ist komplett ausgestattet und dank eines 200-MHz-604e-Prozessors auch schnell genug für anspruchsvolle Aufgaben. Einziger Nachteil:

Der Prozessor ist auf der Platine verlötet, läßt sich also nicht austauschen.

Wertung gut 🖣 🖣 🖣 🖣 📮

Aegis

Umax

Der Aegis von Umax ist baugleich mit dem Gravision Four von Gravis, enthält aber keine Software. Auch er bietet aber eine komplette Hardwareausstattung und ist mit seinem 200-MHz-604e-Prozessor sehr leistungsfähig. Wer auf die beigelegte Software von Gravis keinen Wert legt, ist mit dem Umax Aegis ebenfalls bestens bedient.

Wertung gut 9 9 9 9 9 9

Power Mac 4400/200 groß

Unter den Rechnern mit 603e-Prozessoren kann sich der Power Mac 4400/200 in der großen Konfiguration mit Level-2-Cache und Ethernet-Schnittstelle noch immer gut halten. Er schneidet in unseren Tests fast so gut ab wie ein 604e-Rechner ohne Cache, liegt aber mit einem Preis von 3000 Mark deutlich unter der 604e-Klasse. Als Mac für zu Hause oder

für Büroaufgaben ist der Power Mac 4400/200 in der großen Konfiguration eine preisgünstige Alternative.

Wertung befriedigend 🖣 🖣 🖣 🖟 🖟

Macwelt-Empfehlungen bis 6000 Mark

Power Center Pro 210 Desktop Power Computing

Der Drittschnellste im Test zum Preis eines Mittelklasserechners: Der Power Center Pro 210 verfügt über einen schnellen 60-MHz-Prozessorbus und 1 MB Level-2-Cache, Zusammen mit der schnellen Peripherie macht ihn das zu einem absoluten Highend-Gerät mit sehr gutem Preis-Leistungs-Verhältnis. Zwei Nachteile hat der Power Center allerdings: Es stehen nur drei PCI-Steckplätze zur Verfügung, von denen einer bereits belegt ist, und mit der Lokalisierung hat Power Computing bislang noch Schwierigkeiten. Die vollständige Lokalisierung soll aber bald beendet sein. Trotz der beiden Mankos schneidet der Power Center Pro 210 in unserem Test mit "sehr gut" ab.

Wertung sehr gut

Gravision Four 200ze

Gravis

Konnte der Gravision Four 200 in der Kategorie bis 4000 Mark schon Lorbeeren ernten, so erhält die ze-Variante mit Ethernet und einem internen 100-Megabyte-Zip-Wechselplattenlaufwerk für 4300 Mark die Bestnote. Der Rechner ist schnell, und die Ausstattung läßt keine Wünsche offen. Das Zip-Laufwerk entwickelt sich langsam zum Diskettenersatz-Standard, so daß es eine sinvolle Ergänzung für wenig Geld darstellt. Ethernet ist für die Büroumgebung unerläßlich. Damit ist der Gravision Four 200ze ein schneller und komfortabler Rechner für die Heim- und Büroumgebung.

Wertung sehr gut

Power Dome 4200 IDE

Alternate

Mit guten Leistungen und einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis wartet der Power Dome 4200 IDE auf. Wie die neuen Rechner von Gravis und Umax beruht auch der Power Dome auf einem Tanzania-Board. Für den günstigen Preis von 4800 Mark erhält man einen Rechner mit guter Grafik und schnellen IDE-Laufwerken. Fünf PCI-Steckplätze bieten genügend Platz für Erweiterungen.

Wertung gut 🖣 🗖 🗖 🖣 📮

Power Center Pro 210 Minitower Power Computing

Technisch identisch mit der Desktop-Variante schneidet der Power Center Pro 210 Minitower im Test leicht besser ab. Eine Maus weniger gibt es für den happigen Tower-Zuschlag, dennoch ist auch dieser Rechner eine Empfehlung wert.

Wertung gut 🖣 🖣 🖣 🖣 📮

Macwelt-Empfehlungen über 6000 Mark

Power Tower Pro 250

Power Computing

Klarer Gewinner unserer Leistungstests ist der Power Tower Pro mit 250-MHz-604e-Prozessor. Neben dem schnellen Prozessor glänzt der neueste Rechner von Power Computing mit sehr schneller Grafik, einer sehr guten Festplatte und einem fixen CD-ROM-Laufwerk. Der Prozessor reizt die Busgrenze von 50 MHz aus und erreicht im Zusammenspiel mit der Peripherie die besten Noten. Der

Preis von 9700 Mark ist zwar hoch, für das derzeit schnellste System aber gerechtfertigt. Bleibt zu hoffen, daß Power Computing die Lokalisierung schnell voranbringt und



Power Tower Pro 250

der 250-MHz-Prozessor bald in größeren Stückzahlen lieferbar ist.

Wertung sehr gut

Power Mac 8600/200 u. 9600/200 Apple

Die beiden Power Macs 8600 und 9600 können sich im Highend-Segment sowohl vom Preis wie auch von der Leistung her in der wachsenden Konkurrenz behaupten. Während der Power Mac 8600 besser ausgestattet ist (AV-Fähigkeiten, Zip-Laufwerk), kann der Power Mac 9600 durch gute Leistung und sehr gute Erweiterbarkeit Punkte machen. Zusätzliche Vorteile beider Power Macs sind, daß sie nicht wie die meisten Kom-

Hersteller und Distributoren

Hersteller	Info	Telefon	Fax
Alternate	Alternate	0 64 03/90 50 10	0 64 03/90 50 20
Apple	Apple	01 80/3 50 18	01 80/3 33 31 80
Gravis	Gravis	0 30/39 78 09 50	0 30/3 94 95 05
Motorola	Schuh	01 80/5 30 26 27	01 80/5 35 39 34
Pios	Pios	0 51 21/75 33 30	0 51 21/57 33 75
Storm	Storm	0 91 23/9 71 80	0 91 23/8 33 43
Umax	Umax	0 21 54/9 18 70	0 21 54/91 87 99



Macs und Kompatible – Bewertungen

	Rechnerleistung	Ausstattung	Erweiterbarkeit	Ergonomie	Preis/Leistung	Wertung	Preis in M	larn H
RECHNER BIS 4000 MARK								
Gravis Gravision Four 200	gut	gut	befriedigend	ausreichend	gut		3999	8/9
Umax Aegis	gut	gut	befriedigend	ausreichend	gut		3999	8/
Apple Power Mac 4400/200 groß	befriedigend	befriedigend	mangelhaft	befriedigend	befriedigend		3000	5/
Motorola Starmax ADT-3180	ausreichend	befriedigend	ausreichend	befriedigend	befriedigend		2398	5/
Motorola Starmax AMT-4160	ausreichend	gut	befriedigend	befriedigend	befriedigend		3679	5/
• Umax Apus 3000/160	ausreichend	ausreichend	gut	gut	befriedigend		2599	8
• Umax Apus 2000/200/L2	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	gut	gut		2650	5
The same of the sa	The second secon	ausreichend	mangelhaft	befriedigend	befriedigend		2600	5
Apple Power Mac 4400/200 klein Material Starman APT 2200	befriedigend	befriedigend	ausreichend	befriedigend	ausreichend		3109	5
Motorola Starmax ADT-3200	ausreichend	ausreichend	befriedigend	ausreichend	ausreichend	555999	3999	7
• Pios Keenya 604/200		ausreichend	mangelhaft		befriedigend		2500	5
• Umax Apus 2000/180/L2	ausreichend			gut	befriedigend	The state of the s	2799	8
• Umax Apus 3000/180	ausreichend	ausreichend	gut	gut			2899	8
 Umax Apus 3000/200 	ausreichend	ausreichend	gut	gut	befriedigend	99999		5
 Umax Apus 3000/240 	gut	ausreichend	gut	gut	ausreichend		3665	
Storm Mercury 200T	ausreichend	befriedigend	gut	gut	ausreichend		3099	8
Storm Mercury 180D	ungenügend	ausreichend	mangelhaft	gut	befriedigend		2289	7
 Umax Apus 2000/200 	ungenügend	ausreichend	ausreichend	gut	befriedigend		2500	8
Umax Apus 2000/180	ungenügend	ausreichend	ausreichend	gut	befriedigend		2300	8
Umax Apus 2000/160	ungenügend	ausreichend	ausreichend	gut	befriedigend		2000	8
Apple Power Mac 6500/250*	-						4000	6
RECHNER BIS 6000 MARK	100	coby gut	befriedigend	ausreichend	sehr gut	55555	4299	8
Gravis Gravision Four 200ze	gut	sehr gut	befriedigend	ausreichend	sehr gut		5290	8
Power Computing Power Center Power Carlotter Power Computing Power Center	sehr gut	gut	bennedigend	ausreichenu	sem gat	99999	3270	
Pro 210 Desktop		aut.	befriedigend	ausreichend	gut		4799	8
Alternate Power Dome 4200 IDE	gut	gut		ausreichend	gut		5890	8
Power Computing Power Center Pro 210 Minitower	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichenu	gut		3070	
 Apple Power Mac 7300/200 	befriedigend	gut	befriedigend	gut	befriedigend	555599	5600	5
Apple Power Mac 7300/166	ausreichend	gut	befriedigend	gut	befriedigend	555599	4800	5
 Pios Keenya 604/200 PR0 	ausreichend	befriedigend	befriedigend	ausreichend	gut		4699	7
 Pios Keenya 604/200 3D 	befriedigend	befriedigend	befriedigend	befriedigend	gut		4999	7
• Umax Pulsar 1800	befriedigend	gut	sehr gut	ausreichend	befriedigend		5699	8
Motorola Starmax AMT-4200	befriedigend	gut	befriedigend	befriedigend	ausreichend		5119	. 5
• Umax Pulsar 1660	ausreichend	gut	sehr gut	befriedigend	ausreichend		5499	8
Motorola Starmax AMT-3240	gut	gut	befriedigend	befriedigend	ungenügend		4900	5
Storm Challenger	mangelhaft	ausreichend	befriedigend	ausreichend	ungenügend		4699	8
Apple Power Mac 5500/225*						-1	4500	6
RECHNER ÜBER 6000 MARK							0100	The same
 Power Computing 	sehr gut	sehr gut	sehr gut	ausreichend	gut	999999	9690	8
Power Tower Pro 250								
Apple Power Mac 8600/200	gut	sehr gut	gut	gut	sehr gut		6400	7
Apple Power Mac 9600/200	gut	gut	gut	gut	gut	999999	7300	5
Storm Surge 2000	gut	sehr gut	sehr gut	ausreichend	gut	5 5 5 5 5 5	7558	7
Alternate Power Dome	sehr gut	sehr gut	befriedigend	mangelhaft	befriedigend		9799	8
4200 SCSI-Pro	- 1							
Gravis TT 250z	gut	sehr gut	sehr gut	befriedigend	befriedigend	5 5 5 5 5 5	7999	8
Umax Pulsar 2250	gut	gut	sehr gut	ausreichend	befriedigend		6899	5
Umax Pulsar 2000	befriedigend	gut	sehr gut	gut	befriedigend		6299	5
Storm Surge 1500**	befriedigend	sehr gut	sehr gut	ausreichend	ausreichend		6758	7

● = 604e-Prozessor ● = 603e/603ev-Prozessor *) Vorserienmodelle, erhalten keine Wertung, Preise sind vorläufig **) 604-Prozessor einschließlich Mehrwertsteuer Storm Surge ausgestattet mit Grafikkarte Flashcard II, Festplatte IBM DCAS 34330

Preise sind durchschnittliche Straßenpreise

patiblen separate Treiber für CD-Laufwerk und Grafikkarte benötigen und daß sie im schönsten und funktional besten Gehäuse stecken, das derzeit auf dem Markt ist.

Wertung gut 💆 🗖 🗖 🗖 🗖

Surge 2000 und Pulsar 2000 Storm und Umax

Im letzten Monat wurde der Storm Surge 2000 zwar nur durch einen Auswertungsfehler der CD-Laufwerksgeschwindigkeit Leistungssieger, dennoch zeigt er auch bei korrekter Bewertung eine gute Leistung. Baugleich mit dem Umax Pulsar 2000, aber mit schnellerer Festplatte, tut er sich durch die gute Garantieleistung von vier Jahren hervor.

Trotz der niedrigeren Geschwindigkeit und der geringeren Garantie erhält der Umax Pulsar 2000 wegen seines guten Preis-Leistungs-Verhältnisses ebenfalls die Wertung "gut". Wertung gut 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸

Rechner	Prozent	Gesamt	Prozent	CPU	Prozent	Grafik	Prozent	HD	Prozent	CD-ROM	Heft
1. Power Tower Pro 250		288,79		264,27		346,02		194,48		335,73	8/97
2. Power Center Pro 210 Minitower		258,00		234,69		279,23		147,79		347,13	8/97
3. Power Center Pro 210 Desktop		250,04		227,20		280,76		135,59		341,32	8/97
4. Power Dome 4200 SCSI-Pro		241,00		206,36		240,95		236,95		299,04	7/97
5. Power Macintosh 9600/200		220,88		217,81		158,78		150,15	The state of the s	330,00	5/97
6. Gravis TT 250z		214,61		217,89		319,18		135,67		206,16	8/97
7. Surge 2000		211,36		213,02		293,94		144,95		172,59	7/97
8. Power Macintosh 8600/200		210,79		201,67		150,43		147,72		329,49	7/97
9. Power Dome 4200 IDE		206,65		188,84		226,66		121,66		269,50	7/9
10. Aegis		203,05		181,83		238,28		131,05		250,96	8/97
11. Gravision Four 200/200ze		201,70		180,87		235,98		132,04		247,75	8/97
12. Surge 225		198,97		202,58		320,90		106,3		199,08	5/97
13. Pulsar 2250		190,08		203,83		311,14		111,54		172,59	5/97
14. Pulsar 2000		188,90		198,54		321,57		111,54		172,59	5/97
15. Pulsar 1800		185,20		190,64		312,22		110,10		172,79	8/97
16. Power Macintosh 7300/200		181,68		173,35		153,82		87,30		308,98	5/97
17. Starmax AMT-4200		181,38		192,75		213,59		121,92		177,19	5/97
18. Keenya 604/200 3D		179,83		168,65		235,05		97,28		215,06	7/97
19. Pulsar 1660		179,00		178,29		289,35		110,10		172,79	8/97
20. Keenya 604/200 PR0		174,99		166,53		201,60		97,28		215,06	7/97
21. Power Macintosh 7300/166		170,10		157,93		135,60		87,30		308,98	5/97
22. Power Macintosh 6500/250		169,81		124,11		185,79		121,63		320,31	6/97
23. Starmax AMT-4160		165,36		164,13		203,71		103,86		175,55	5/97
24. Surge 1500		163,23		130,74		210,62		144,95		172,59	7/97
25. Power Macintosh 5500/225		163,05		117,27		182,38		120,48		310,14	6/97
26. Challenger		154,72		165,62		240,87		74,02		156,49	8/97
27. Keenya 604/200		152,60		131,96		160,83		97,28		215,06	7/97
28. Starmax AMT-3240		145,52		127,02		184,45		103,79		172,43	5/97
29. Apus 3000/240		141,09		115,50		160,16		101,72		197,33	5/97
30. Power Macintosh 4400/200 groß		133,20		113,46		148,21		106,94		167,64	5/97
31. Starmax ADT-3200		132,61		114,09		182,03		89,06		158,91	5/97
32. Apus 2000/200/L2		131,29		111,22		115,93		88,93		214,70	5/97
33. Starmax ADT-3180		125,82		107,98		144,14		90,06		161,26	5/97
34. Apus 3000/200		122,55		108,61		115,69		73,33		185,68	8/97
35. Apus 3000/180		117,68		104,86		112,60		69,12		176,62	8/97
36. Apus 2000/180/L2		116,06		97,09		115,58		73,51		182,84	5/97
37. Apus 3000/160		115,38		101,24		110,1		69,12		176,62	8/97
38. Mercury 200T		113,90		114,75		121,73		43,67		176,27	8/97
39. Power Macintosh 4400/200 klein		102,87		73,22		117,22		106,94		167,64	5/97
40. Power Macintosh 8500/120		100,00		100,00		100,00		100,00		100,00	5/97
41. Mercury 180D		97,75		73,39		86,48		83,22		189,68	7/97
42. Apus 2000/200		94,35		70,19		79,79		92,19		184,17	8/97
43. Apus 2000/180		86,98		61,92		74,63		92,19		184,17	8/97
44. Apus 2000/160		86,27		61,22		73,96		92,19		184,17	8/97

So testet Macwelt die Rechnerleistung

Falls nicht anders vermerkt, testen wir alle Rechner so, wie sie zum Kunden ausgeliefert werden. Im Vordergrund steht die Prozessorleistung, hier fließen auch die Faktoren Bustaktung und Cache mit ein (40 Prozent). Des weiteren testen wir die Leistung von Grafikkarte, Festplatte und CD-Laufwerk (je 20 Prozent). Wir führen Praxistests mit Cinema 4D, Freehand 5.0, Photoshop 4.0, Word 6.0 und dem Finder durch. Auf Benchmark-Tests verzichten wir, da diese wenig über die tatsächliche Leistung des Gesamtsystems aussagen. Die Werte geben an, um wieviel schneller der Rechner im Vergleich zu unserem Referenzgerät, einem Power Mac 8500/120, ist. In die Mauswertung fließen neben der Rechnerleistung Ausstattung, Erweiterbarkeit, Ergonomie und das Preis-Leistungs-Verhältnis ein.

So bewertet Macwelt Hard- und Software

Produktbewertung

pppppsehr gut	ausreichend
9 9 9 9 9 gut	mangelhaft
befriedigend	ungenügend

Bewertungskriterien

Positionierung der Hard- oder Software in der jeweiligen Klasse • Leistungswerte • Anwenderfreundlichkeit • Funktionalität • Support des Anbieters • Preis-Leistungs-Verhältnis

Multiscan 20sh

SONY



Das geht auch anders!

Egal ob nun für Architektur, Industrie- oder Grafikdesign das wichtigste ist zweifelsohne eine gute Idee.

Spätestens bei der Umsetzung jedoch sind gründlichste Berechnung und detailgenaue Darstellung wichtig.

Sony Computermonitore, wie die hochauflösenden Modelle Multiscan 17se II, 20se II und 20sh, lassen Sie dabei nicht den Spaß verlieren. Denn mit dem unnachahmlich guten Bildeindruck ihrer Trinitronröhre werden auch die feinsten Linien scharf, kontrastreich und brillant dargestellt.

Digital Multiscan paßt alle unsere Modelle automatisch auf Ihre Grafikkarte an. Auch die bei längerem Einsatz bei jedem Monitor auftretenden Trapez- und Kissenverzerrungen werden durch Digital Multiscan von alleine reguliert.

Die hervorragende Bildqualität der Trinitronröhre ist legendär, wobei der Multiscan 20se II zu den ganz wenigen Monitoren gehört, die einen Pitchabstand von 0,25 mm aufweisen können.

Der Multiscan 20sh setzt noch einen drauf. Er wartet neben 0.25 mm Pitchabstand noch mit 107 kHz horizontaler Frequenz und phantastischen Bildwiederholraten auf - z.B. 85 Hz bei 1600 x 1200 Auflösung. Damit nichts schiefgeht. It's a Sony

Für unsere Monitore bieten wir 3 Jahre Garantie und ein Recyclingsystem !!!







Sony Deutschland GmbH

Information Technology Group, Hugo-Eckener-Str. 20, 50829 Köln

Infoline: 0180-5252 586 (8.00 - 18.00 Uhr) Faxline: 0180-5252 587, Faxback: 0221-5966 8282 (Dok.-Nr. 99922) BTX: *SONY#, www.sony-cp.com

Macwelt Einkaufsratgeber

Die beste Mac-Peripherie des Monats

Produkt	Info	Urteil	Bewertung
MONITORE	17 Zoll		
Multisync P750 1950 Mark	NEC © 01 30/85 87 88 © 0 89/96 27 44 88	17-Zöller mit einem Auflösungsbereich bis 1600 mal 1200 Bildpunkte. Sehr gute Bildqualität, ergonomische Bildwiederholraten, kein Adapter nötig	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
GRAFIKKARTEN	A) Bis 4 MB RAM	B) Über 4 MB RAM	
A) Mac Picasso 520 300 Mark	Village Tronic	Vielseitige Grafikkarte mit Mac- und VGA-Anschluß für zahlreiche Einsatzgebiete. Die Karte unterstützt sehr vie- le Auflösungen und Bildwiederholfrequenzen	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
B) Pro Vision 4/80 1000 Mark	Formac	High-end-Grafikkarte für DTP und grafische Anwendun- gen. Der 128-Bit-Chip und 8 MB Speicher ermöglichen hohe Farbtiefen in jeder Auflösung	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
DRUCKER	A) Tintenstrahl	B) Laser bis 2000 Mark C) Laser über	2000 Mark
A) Stylus Color 800 900 Mark	Epson	Schneller Tintenstrahldrucker mit hoher Auflösung von 1440 mal 720 dpi und sehr guter Druckqualität. Der per- manente Druckkopf muß nicht ausgewechselt werden	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
B) Laserjet 6MP 1900 Mark	Hewlett-Packard № 01 80/5 32 62 22 № 01 80/5 31 61 22	Preiswerter und zuverlässiger Postscript-Laserdrucker. Dank einfacher Bedienung und geringer Standfläche ein hervorragender Einzelplatzdrucker	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
C) Optra S 1250 3000 Mark	Lexmark	Leistungsfähiger und sehr leiser Laserdrucker mit hervorragendem Druckbild. Einfach zu bedienen sowie mit sinnvollem Zubehör gut erweiterbar	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
WECHSELSPEICHER	A) Bis 300 MB	B) Bis 1 GB C) Über 1 GB	
A) Zip 100 300 Mark	Iomega № 01 30/82 94 46 № 0 03 53/18 07 50 75	Kostengünstiges, kompaktes und leicht zu bedienendes Wechselplattenlaufwerk. Die Medien bieten 95 MB for- matierte Speicherkapazität. Guter Diskettenersatz	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
B) Jaz 1 GB 750 Mark	Iomega ⑤ 01 30/82 94 46 ⑥ 0 03 53/18 07 50 75	Bootfähiges Wechselplattenlaufwerk mit hohen Daten- transferraten und 1 Gigabyte Speicherkapazität. Auch als Festplattenersatz verwendbar	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
C) Apex 4,6 GB 3300 Mark	Pinnacle Micro № 00 31/20/6 53-49 49 № 00 31/20/6 53-02 09	Laufwerk für magneto-optische Medien mit 2,6 und 4,6 Gigabyte Speicherplatz. Hoher Datendurchsatz für ein MO-Laufwerk. Günstiger Preis pro Megabyte	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

SCANNER	A) Bis 2000 Mark	B) Über 2000 Mark	
A) Scanmaker E6 850 Mark	Microtek	Einstiegsscanner mit 30 Bit Farbtiefe, gutem Preis- Leistungs-Verhältnis sowie guter und umfassender Softwareausstattung	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
B) Saphir 3800 Mark	Linotype-Hell ♦ 0 61 95/99 15-29 • 0 61 95/99 15-22	Fast baugleich mit Umax Powerlook. Die Scansoftware Lino Color Lite ist besonders auf Reprographen abge- stimmt. Für CMYK-Scans (auch Dias) geeignet	ĢĢĢĢĢ Gut 11/96, S. 127
FESTPLATTEN			
Atlas II XP39100W 2760 Mark	Quantum & 0 69/95 07 67-0 ® 0 69/95 07 67-91	Sehr schnelle Festplatte mit 8,48 GB formatierter Spei- cherkapazität, 7200 Umdrehungen pro Minute, Ultra- Wide-Schnittstelle und günstigem Preis pro Megabyte	99999 Sehr gut 5/97, S. 62
Cheetah ST34501W 2150 Mark	Seagate	Festplatte mit 10 000 Umdrehungen pro Minute, 4,24 GB formatiertem Speicherplatz und Ultra-Wide-Schnitt- stelle. Wegen Preissenkung jetzt im Einkaufsratgeber	9 9 9 9 9 Sehr gut 5/97, S. 62
MODEMS			
Global Village Internet 33.6 350 Mark	Prisma Express № 01 80/5 34 59 90 № 01 80/5 34 59 99	Modem mit überragender Ausstattung und sehr guter Leistung. Vor allem die Globalfax-Software überzeugt mit ihren sehr guten Funktionen	Gut 4/97, S. 54
ISDN- <mark>LÖSUNGEN</mark>	A) Adapter	B) Karte	
A) Sagem Planet ISDN Geoport Adapter 800 Mark	Prisma Express № 01 80/5 34 59 90 № 01 80/5 34 59 99	Surfbox mit maximal 128 Kilobit und sehr gutem Preis- Leistungs-Verhältnis, die sich auch für Datentransfer und Remote Access einsetzen läßt	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
B) Leonardo SL 2060 Mark	Hermstedt ७ 06 21/76 50-200 № 06 21/76 50-333	Die Leonardo SL bietet schnelle ISDN-Verbindungen, In- ternet- und Datentransfer-Software. Das eingebaute Ana- logmodem erlaubt auch den Faxversand und -empfang	
DIGITALKAMERAS			
Olympus Camedia C-800L	Olympus © 01 80/5 67 10 83 © 0 40/23 77 36 44	Überzeugendste Digitalkamera im Test, allerdings nur kurze Zeit im Einkaufsratgeber zu finden, da der Nach- folger C-820L Ende August erscheint	Gut 8/97, S. 52

AUS DEM TESTCENTER

Was beim Testen auffiel...

Nicht zuletzt beim Test des neuen Epson Stylus Photo zeigte sich die Schwachstelle der aktuellen Farbtintenstrahldrukker: die Druckkosten. Beim Testen von Tinten für verschiedene Druckermodelle ist manchmal schon nach 50 vollflächig bedruckten Farbseiten Schluß, und weitere 60 Mark sind viel schneller verdruckt, als einem lieb ist. Zu spät: Nicht rechtzeitig erreichte uns die finale Version des Netscape Communicator für den E-MailVergleichstest. Die Mail-Anwendung des Communicators unterstützt IMAP4 und erlaubt das gemeinsame Zugreifen auf ein Mail-Konto. Gerade rechtzeitig traf aber die deutsche Version von Quickmail Pro ein. Wir konnten als erste Redaktion die lokalisierte Fassung testen.
Kein Prüfsiegel: Nicht in die Rechner-Hitliste aufgenommen haben wir den Mac-Clone 860/Nitro der Firma Maxx Boxx. Dem mit Gebrauchtkomponenten ausgestatteten Vorserienrechner fehlte das CE-Kennzeichen, ohne das kein Computer

verkauft werden darf. Nachfolger: Diese Macwelt-Empfehlung wird die kürzeste Haltbarkeit haben: Die in dieser Ausgabe als Testsieger gekürte Digitalkamera C-800L von Olympus bekommt Ende August einen Nachfolger.

Nachschlag...

Der im letzten Heft getestete Laserdrucker Kyocera FS-1700 kostet nicht wie ursprünglich vom Hersteller angegeben 5200 Mark, sondern 4800 Mark.

Angeklickt Produkte Sim Einzeltest

Connectix Virtual PC 1.0

PC-Emulation

Vorzüge hohe Kompatibilität, gute Netzwerkintegration, Sound-Unterstützung auch unter DOS, Vollbildmodus



Nachteile Videos laufen nicht flüssig ab

Wertung befriedigend ₱₱₱₱₽₽

Systemanforderungen Power PC, ab 32 MB RAM, ab 256 KB Level-2-Cache, ab 200 MB freiem Fest-plattenplatz Info Connectix © 01 30/82 38 87 % http://www.connectix.com Preis 400 Mark

it Virtual PC von Connectix hat der auf PCs schielende Mac-Anwender jetzt die Wahl zwischen zwei PC-Emulationen, denn lange war Insignias Softwindows die einzige Lösung, PC-Programme ohne Zusatzhardware auf einem Mac zu betreiben. Auch Virtual PC ist eine Softwarelösung. In einem Fenster oder im Vollbild-Modus baut das Programm einen Windows-Bildschirm auf, so daß man mit Mac- und Windows-Software nebeneinander arbeiten kann. Die Emulation bildet einen Pentium-MMX-PC ab, angefangen bei der Soundblaster-Unterstützung, über Zugriff auf die Laufwerke des Mac, auf Peripheriegeräte bis hin zur Netzwerk-Anbin-

dung. Connectix liefert Virtual PC mit DOS und Windows 3.11 oder mit Windows 95 aus, Windows NT, OS/2 und Openstep muß man "von Hand" installieren. Eine deutsche Version von Virtual PC wird es voraussichtlich im August geben.

Die ersten Schritte

Das Installationsprogramm kopiert das Programm und eine lauffähige Version von Windows 95 auf die Festplatte des Mac. Beim ersten Start fragt die Software zwei Seriennummern ab und ist einsatzbereit. Beim Beenden kann man den PC-Status in eine Datei speichern, mit der Windows das nächste Mal schneller startet. Auf einem schnellen Mac startet Virtual PC im Test auf diese Weise in rund zehn Sekunden.

Unter Virtual PC sollte jede PC-Software funktionieren, denn sogar die Sound-Unterstützung ist in der PC-Emulation verankert, so daß zum Beispiel DOS-Spiele mit den richtigen Tönen ablaufen. Auch neuere 3D-PC-Spiele, die sogar richtige Pentium-Rechner fordern, arbeiten unter Virtual PC, das aber recht langsam. Selbst ein 200-MHz-Rechner mit Virtual PC kommt nicht an einen 100-MHz-Pentium-PC heran.

Wozu Windows

Für viele Anwender ist einer der Gründe, Windows auf dem Mac zu betreiben, die Bürosoftware. Diese, wie etwa die aktuel-

> le Version von Microsoft Office, steht oft nur für die Wintel-Welt zur Verfügung. Ein anderer Grund ist die Nutzung von CD-ROM-Titeln, die nur in einer Windows-Version verfügbar sind, zum Beispiel viele Wörterbücher und Nachschlagewerke. Wir betreiben im Test auf unserem virtuellen PC ein paar solcher CDs: das Rock-Lexikon von Bertelsmann, das Star-Trek-Special von Kino Digital und die Bahnauskunft-CD. Dabei

zeigt sich, daß Videos sehr ruckelig ablaufen. Sound-Dateien gibt Windows sauber von sich, wenn sie als einzelne Datei abgespielt werden. In Anwendungen, wie bei der Rock-Lexikon-CD, ist die Tonwiedergabe nicht optimal. Standardprogramme wie Word für Windows laufen dafür fehlerfrei. Der vom Hersteller Connectix angekündigte Geschwindigkeitsgewinn gegenüber Softwindows ist auf den ersten Blick nicht zu erkennen. Darüber hinaus installieren wir mit Erfolg Windows NT 4.0 und OS/2 Warp 4 auf den Testrechnern.

Andere Themen, wie die Einbindung in ein Netzwerk, löst Virtual PC einfach und von selbst. Ist man über den Mac mit einem Netzwerk verbunden, erscheinen die Volumes des Netzwerks automatisch auch unter Windows. Auch die gemeinsame Nutzung von Ordnern oder ganzen Laufwerken funktioniert, und das Drucken auf Postscript-Druckern klappt, ohne daß man eine Einstellung vornehmen muß. Von Virtual PC aus lassen sich "Shared folders" definieren; vom Mac-OS aus kann man die PC-Dateien wie eigene Volumes mounten. Die Emulation der PC-Schnittstellen, etwa der seriellen Com-1- und Com-2-Schnittstellen, über die man zum Beispiel ein Modem anspricht, funktioniert ebenfalls.

Wir testen die Software auf drei Rechnern, einem Power Mac 8100/100, einem 8600/200, einem Power Center Pro 210 von Power Computing und einem Umax Pulsar 2000. Erwartungsgemäß läuft Windows 95 auf dem 8100er nur recht zäh. Auf den mit 604e-Prozessoren ausgestatteten Rechnern nimmt die Geschwindigkeit deutlich zu, was sich noch steigern läßt, wenn man dem PC mehr Speicher als die vorgesehenen 22 MB zuweist.

Fazit

Wenn Connectix Virtual PC mit Windows 95 in Deutschland so günstig auf den Markt bringt wie in den USA – dort wird ein Straßenpreis von 150 US-Dollar erwartet – dann ist dies die preiswerteste Art, einem Mac Windows beizubringen.

Guido Sieber



Auch komplexe Betriebssysteme wie Windows NT 4.0 oder OS/2 laufen unter Virtual PC auf einem Power Mac.

Epson Stylus Photo

Tintenstrahldrucker

Vorzüge sehr gute Druckgualität, hohe Druckgeschwindigkeit, günstiger Preis Nachteile teure Tinten

Wertung Qut 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸

Systemanforderungen ab System 7.5 Info Epson \$\infty 02 11/50 82-700 \infty 8 89 00 \infty http://www.ep son-deutschland.de Preis 1000 Mark

er Stylus Photo von Epson ist der erste Tintenstrahldrucker von Epson, der mit sechs anstatt mit vier Druckfarben arbeitet. Zu den bisherigen Farben kommen ein helles Rot und ein helles Blau, wodurch der Drucker helle Bildbereiche besser wiedergeben kann. Mit den neuen Tinten, einer Auflösung von 720 dpi und besonders kleinen Tintentropfen druckt der Stylus Fotos auf entsprechend guten Papieren in einer Qualität, die bisher kein Tintenstrahldrucker in unseren Tests erreicht hat.

Ein Bild im typischen Fotoformat 9 mal 13 Zentimeter gibt der Drucker im Entwurfsmodus in einer Minute aus, in bester

Oualität dauert ein Ausdruck derselben Datei keine drei Minuten. Für den Druck eines Bildes im Format A4 in bester Qualität braucht der Stylus Photo zehn Minuten, allerdings ist hierbei die Zeit, die der Mac vorher zum Aufbereiten der Druckdaten benötigt, nicht mitgerechnet.

Wenn er auch nicht dafür gedacht ist, so läßt sich der Stylus Photo dennoch als normaler Tintenstrahldrucker nutzen, der im Entwurfsmodus zwei Textseiten pro Minute ausgibt. In normaler Qualität dauert das Drucken einer monochrom bedruckten Textseite 80 Sekunden.

Bei der Qualität der Ausdrucke auf verschiedenen Papieren gibt es zum Teil große Unterschiede, vor allem zwischen normalen Tintenstrahlpapieren und beschichteten Spezialpapieren. Die Leuchtkraft der Farben ist auf beschichteten Papieren deutlich besser. Ein Unterschied zwischen Spezialpapieren von Epson und anderen Herstellern ist kaum feststellbar. Der Qualitätsunterschied zwischen beschichteten und Hochglanzpapieren ist nicht mehr so gravierend, er macht sich vor allem in der Oberflächenbeschaffenheit bemerkbar. Bei diesen Materialien aber ist das Original, das Photo-Glossy-Papier von Epson, das einzige von knapp zehn getesteten Papieren und Hoch-



Steckbrief

Technische Angaben

Druckverfahren Druckformat Auflösung Druckgeschwindigkeit

Schnittstellen Bewertungen

Druckqualität Druckgeschwindigkeit Ausstattung Handhabung

seriell, parallel sehr aut sehr gut qut

aut

Farbtintenstrahl

720 mal 720 dpi

drei Minuten pro

9-mal-13-Foto

glanzfilmen, das die große Tintenmenge, die auf das Papier aufgebracht wird, ohne Probleme aufnehmen kann. Auf diesem Papier, das pro A4-Seite eine Mark kostet, also im Vergleich zu anderen Hochglanzmaterialien recht preiswert ist, liefert der Stylus Photo die mit Abstand besten Ausdrucke.

Fazit

Der Stylus Photo von Epson ist der erste Tintenstrahldrucker, der die Bezeichnung "Fotodrucker" tatsächlich verdient und der bei einem Preis von 1000 Mark auch noch erschwinglich ist.

Guido Sieber

Epson EPL-N2000

A3-Laserdrucker

Vorzüge geringe Stellfläche, großes Papiervolumen Nachteile zu hohe Druckkosten für die Kopierleistung



Wertung befriedigend 🖣 🗗 🖣 🖟 🖟

Systemanforderungen ab System 7.1, Ethernetschnittstelle Info Epson & 02 11/50 82-700 8 89 00 Shttp://www.epson-deutschland.de Preis 5290 Mark, Epsonscript-2 775 Mark

er Laserdrucker EPL-N2000 sieht etwas ungewöhnlich aus, hat jedoch einiges zu bieten. Das von Epson verwendete Minolta-Druckwerk arbeitet mit einer Auflösung von 600 dpi sowie einer Kopiergeschwindigkeit von 20 A4-Seiten und bedruckt bis zu A3-Überformat.

Das Gerät ist mit einer Duplexeinheit aufrüstbar und faßt 650 Blatt A4-Papier: 500 in der Papierkassette, 150 Blatt in der Universalzuführung, die sich hinter einer großen Klappe an der Vorderseite des Gehäuses befindet. Auffällig ist die für ei-

nen A3-Drucker geringe Stellfläche in der Grundkonfiguration, denn das A3-Papier läßt sich über die aufklappbare Universalzuführung laden. Verwendet man die zusätzlich erhältliche Papierkassette für 250 Blatt A3, die unter dem Drucker Platz findet, entspricht die Stellfläche der anderer A3-Drucker. Dadurch wird der Drucker zwar auch höher, aber die Kapazität von 650 Blatt A4 bleibt erhalten und das A3-Papier liegt nicht offen herum wie im Universaleinzug, den man nur bei kleineren Papierformaten schließen kann. Statt einer A3-Kassette kann man auch eine Kassette für weitere 500 Blatt A4-Papier installieren.

Eine Netzwerkkarte ist bereits integriert, für den Betrieb am Mac muß man den Drucker noch mit Epsonscript-2 ausstatten, der Postscript-Emulation von Epson. Der Speicher von 4 MB läßt sich mit Standard-PS/2-SIMMs auf bis zu 68 MB erweitern.

Im Test bedruckt das Gerät alle verwendeten Papiere von 60 bis 190 Gramm Gewicht, auch Etiketten und Folien bewältigt es klaglos. Epson selbst empfiehlt nur die Verwendung von Papieren bis zu 160 Gramm Gewicht pro Quadratmeter. Schwärzung und Schärfe des 600-dpi-Druckwerks sind gut, ebenso die Wieder-

Steckbrief

Technische Angaben

Druckverfahren Druckformat Auflösung Kopiergeschwindigkeit Schnittstellen Druckkosten pro Seite

A3+600 dpi 20 A4-Seiten/Min. Ethernet, Parallel 4,5 Pfennig

Laserdrucker

Bewertungen

Druckqualität Druckgeschwindigkeit Ausstattung Handhabung

befriedigend befriedigend gut

gabe von Graustufen. Auch die Druckgeschwindigkeit liegt im Rahmen vergleichbarer Geräte. Die Druckkosten sind mit etwa 4,5 Pfennig pro A4-Seite für ein Gerät dieser Leistungsklasse zu hoch.

Fazit

Bei der gebotenen Leistung ist der Epson EPL-N2000 ein interessantes Gerät für Anwender, die nicht nur einen Drucker mit hoher Papierkapazität und Kopiergeschwindigkeit benötigen, sondern auch A3-Überformate bedrucken müssen.

Guido Sieber

Kai's **Photo Soap**

Bildbearbeitung

Vorzüge außergewöhnlich schöne Programmoberfläche, komplexe Funktionen sind einfach anwendbar, macht Spaß

Nachteile hohe Anforderungen an Rechnerleistung und Arbeitsspeicher, abgeschottete Programmarchitektur

Wertung gut 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸

Systemanforderungen Power Mac, ab System 7.5.5. 12 MB freies RAM (20 MB RAM empfohlen), ab 16 Bit Farbtiefe Info Funware & 01 80/5 32 36-63 @ -65 @http://www.funware.de Preis 100 Mark

Profibildbearbeiter lesen ab jetzt am besten gar nicht mehr weiter: Kai's Photo Soap taugt nicht für sie. Vielmehr ist das neueste Programm von Meta Creations (ehemals Metatools, davor HSC) für alle, die bisher mit Bildbearbeitung nichts am Hut hatten, gedacht. Soap, auf Deutsch Seife, steht für einen Zweck: Bilder saubermachen. Wer sich über seine Schnappschußaufnahmen ärgert, weil der süße Enkel rote Augen und die leicht mißratene Tochter einen Nasenring hat, kann sich mit Kai's Power Soap schnell selber helfen.

Das 100-Mark-Programm setzt jedoch voraus, daß man Bilder auch digitalisiert in den Macintosh bekommt, eine Digitalkamera (siehe dazu den Test ab Seite 52) oder ein Scanner sind also erforderlich. Hohe Anforderungen werden an die Hardware gestellt (ein Power Mac muß es schon sein, und 20 MB freier Arbeitsspeicher wird empfohlen), geringe Anforderungen dagegen an den Anwender. Die einzigartige Oberfläche, hervorragend gestaltet von dem jungen Deutschen Kai Gradert, und die Art, wie Soap Werkzeuge zur Verfügung stellt, sollten jedem den problemlosen Einstieg in die Bildbearbeitung ermöglichen.

Wohnung zum Bilderwaschen

Soap geleitet den Anwender beim Bilderputzen durch mehrere Räume, die die Arbeitsschritte in einer sinnvollen Reihe anbieten. Der Eingang ist für den einen der Schuhkarton voller Bilder, für den anderen der Ablageort, wo er fein säuberlich die Fotos in Alben ordnet. Mit anderen Worten: Hier lassen sich Bilder chaotisch stapeln oder mit mehr Ordnungssinn verwalten.

Im Vorbereitungs-Raum wird das ausgewählte Bild beschnitten, gedreht oder gekontert. Auf Knopfdruck lassen sich schon hier verblaßte und flaue Bilder optimieren. Weiter geht es zum Licht-Raum: Hier stehen drei Schieberegler zur Verfügung, je einer für Helligkeit und Kontrast und einer für die Intensität des Effekts. Wer feiner regeln mag, klappt aus dem rechten Rand der Palette eine Schublade mit Reglern nach Art eines Equalizers, mit denen sich Helligkeit und Kontrast in den dunklen, mittleren und hellen Bildpartien getrennt regeln lassen.

Jetzt wird es farbig: Im Farbkorrektur-Raum kann man, ebenfalls anhand einer Equalizer-Palette, Farben ändern, indem man den Farbton verschiebt, die Intensität ausregelt oder die Helligkeit einer Farbe steuert. Wer solche Änderungen nur auf einzelne Bildstellen anwenden will, nimmt eines der Werkzeuge, die in einer Schublade links am Bildrahmen untergebracht sind. Die Werkzeuge, etwa Pinsel oder Bleistift, sehen so aus wie im richtigen Leben und

> lassen sich beliebig auf dem Monitor verteilen. Beim Anwenden werfen sie Schatten, Pinselborsten knicken wie auf Druck ein.

> Der nächste Raum dient der Bildretusche, hier kann man Bildstellen weichzeichnen oder schärfen, mit anderen Bildstellen übermalen oder der eingangs erwähnte Nasenring beseitigen. Knicke in Fotos werden mit einer speziellen "Heilen"-Funktion beseitigt. Hierbei fährt man einfach mit einem Malwerkzeug den Knick

entlang - weg ist er. Richtig malen läßt sich mit den Malwerkzeugen übrigens

KAI'S POWER PENCIL

nicht: Sie symbolisieren eher die Größe der Werkzeugspitze. Die stufenlosen Zoom-Möglichkeiten funktionieren im Retusche-Raum besonders schön. Wer zum Beispiel rote Augen beseitigen will, sucht sich zunächst in der entsprechenden Palette die Augenfarbe aus und klickt anschließend auf die noch unschönen Augen. Das Bild wird automatisch hochgezoomt, und man bekommt das passende Werkzeug in die Hand gedrückt. Die Änderungen des Retusche-Raums werden sofort angewendet, und man kann sie im Gegensatz zu den anderen Räumen nicht mehr zurücknehmen.

Ist das Bild fertig, läßt es sich im Montage-Raum noch mit Hintergründen, Bildrändern und Objekten, die auf der Programm-CD-ROM reichlich versammelt sind, und schattierten Texten beliebiger Farbe versehen. Es ist leider nicht möglich, die Schriftart zu wechseln, die Berechnung der Bildränder bei der Ausgabe ist fehlerhaft. Die Soap-Wohnung hat auch einen Ausgang: Er dient zum Speichern und Ausdrukken des fertig "gewaschenen" Bildes.

Die ungewöhnliche Oberfläche und die sehr realistisch gestaltete Umsetzung von Arbeitsweg und Werkzeugen können überzeugen, einige Eigenarten von Soap aber nicht. Kai Krause, Chefideologe von Metacreations, möchte am liebsten das Betriebssystem und alles andere, was auf einem Macintosh läuft, aussperren und den Anwender ganz in seine Welt hineinziehen, die unter seinem eigenen "Betriebssystem" namens Axiom läuft. Folge: Wer während einer Soap-Sitzung mal schnell die Telefonnummer eines Freundes aus seiner Datenbank suchen will, um ihm möglicherweise begeistert vom Bilderputzer zu erzählen, hat Schwierigkeiten, den Mac-Finder zu finden. Noch ein Beispiel: Man kann zwar direkt aus Soap ausdrucken und hat auch die Kontrolle über die Bildauflösung, nicht jedoch über die tatsächliche Ausdruckgröße.

Fazit

So wie Soap könnten eines Tages viele Programme für Nicht-Computerianer aussehen. Als Vorreiter hat Kai's Fotoseife allerdings noch mit dem Widerspruch zwischen der benötigten Rechenleistung und der Rechenleistung eines für Heimanwender typischen Computers zu kämpfen.

Mike Schelhorn



Besuch in einem Soap-Raum: Hier wird gerade im Farbkorrektur-Raum im Echtzeitfenster eine mit dem Farb-Equalizer (unten) eingestellte Umfärbung mit dem Wandpinsel vorgenommen.

VIP C 2.0 R3

Visual-C-Compiler

Vorzüge visuelle, formbasierte Entwicklungsumgebung, hohe Integration von Resource-Editoren, Flowchart-Tools, Source-Code und Runtime-Umgebung

Nachteile keine objektorientierten Sprachelemente, Nutzen hängt von der Verfügbarkeit proprietärer FIX-Module ab

Wertung gut FFFFF

Systemanforderungen 68K- und Power Mac. ab System 7, 2 MB freies RAM, rund 10 MB freie Festplattenkapazität Info Macland & 0 30/3 13-70 80 @ -04 18 & http://www.macland.de Preis 520 Mark

isuelle Programmierumgebungen wie Delphi oder Visual Basic erfreuen sich in der Windows-Welt größter Beliebtheit. Was den Mac betrifft, ist das Angebot eher rar. Lediglich Mainstay bemüht sich mit seiner VIP-Reihe (Visual Interactive Programming), gleiches für den Mac anzubieten. Derzeit setzt sich das baukastenähnliche Programmieren nur langsam durch, obwohl man mit wenigen Mausklicks bereits ein einfaches, lauffähiges Mac-Progrämmchen kreieren kann - und das ohne eine einzige Zeile C-Code.

Ereignisorientiert programmieren

Das Geheimnis liegt im formorientierten Ansatz und im sogenannten Dispatcher, der alle Grundfunktionen für die ereignisorientierte Programmierung fix und fertig zur Verfügung stellt. Per Drag-and-drop lassen sich nicht nur Steuerelemente in einem Fenster anordnen, sondern auch Kontrollflußelemente wie "For"-Schleifen realisieren. Zahlreiche vorgefertigte Module liefern hohe Funktionalität, ohne daß der Programmierer etwas dafür tun müßte.

Die neue VIP-Architektur basiert auf sogenannten FIX-Modulen (Form Item Externals), die man im Systemordner installieren muß. In ihrer Grundidee ähneln sie den VBX-Modulen der Windows-Welt. Der VIP-Lieferumfang umfaßt derzeit 18 vorgefertigte Elemente: vom einfachen Rechteck über die komplexe Tabelle bis hin zum Quicktime-Movieplayer. Über den Form-Editor kann man diese Module einbinden und um selbstgeschriebene Routinen erweitern. Ebenfalls gelungen: Der VIP-C-Database-Manager hilft, in kurzer Zeit neue Datenbanken zu erstellen.

Der ambitionierte C-Programmierer muß sich jedoch nicht nur im Baukasten bewegen. Er kann auch in die Tiefen der Mac-Toolbox hinabsteigen und reinrassigen C-Code schreiben. In diesem Fall wird er den externen Compiler-Support zu schätzen wissen. Denn VIP C arbeitet direkt mit Code Warrior zusammen. Damit läßt sich VIP C einfach in die Welt der professioniellen Programmierung migrieren.

Fazit

VIP C bietet eine Reihe nützlicher Funktionen, die sowohl ein Rapid-Prototyping für größere Projekte unterstützen als auch den Einstieg in die Mac-Programmierung um einiges erleichtern. Um die Programmiersprache C zu erlernen, ist VIP C allerdings nur bedingt geeignet. Eine Aussicht, daß die Hersteller in absehbarer Zukunft objektorientierte Ansätze in Richtung C++ unterstützen werden, gibt es nicht.

Alfons Wedemeyer/mst



Newton Messagepad 2000

Messagepad 2000

Vorzüge schnell, großer Graustufenbildschirm, gute Softwareausstattung, gute Erweiterbarkeit

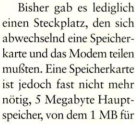
Nachteile Textverarbeitung unterstützt keine Handschrifterkennung (wird mit Patch behoben), Nethopper nur in Englisch, kein Netzteil im Lieferumfang, teuer

Wertung aut 5555 55

Systemanforderungen für Newton Connection Utility: System 7.5 oder höher, 4 MB freies RAM Info Apple/Newton & 01 80/3 50 18 @ 3 33 31 80 % http://www.apple.de Preis 1999 Mark

Jetzt ist es also endlich da, das Message-pad 2000 mit deutschem Betriebssystem in der Version 2.1. In edel-mattem Schwarz und einer umfangreichen Ausstattung präsentiert es sich als Gerät für die Businessroadrunner der elektronischen Neuzeit. Für die Hosentasche ist der neue Newton aller-

dings nicht mehr geeignet, die handliche Levis-Jeans-Taschen-Größe wich einem Graustufenbildschirm, der eine höhere Auflösung besitzt und jetzt bis zu sechzehn Graustufen darstellt. Außerdem bietet das neue Gehäuse Platz für zwei PC-Karten des Typs II.





Für Erweiterungsmöglichkeiten ist gesorgt ein Blick ins Innere des Messagepad 2000.

das System abfällt, genügen selbst für anspruchsvolle Anwendungen. Ebenfalls neu ist ein eingebautes Mikrofon, mit dem sich das Messagepad als digitales Diktiergerät benutzen läßt, und ein vernünftiger Lautstatt des bisherigen "Leisesprechers". Der Infrarotanschluß ist nun IrDA-kompatibel und überträgt Daten mit bis zu 115 Kilobit pro Sekunde, und ein neuer, Newton-eigener "Interconnector" ersetzt die frühere RS422/Localtalk-Schnittstelle.

Der neue Anschluß bietet, passende Adapter vorausgesetzt, eine serielle Schnittstelle, Localtalk, Stromanschluß sowie Einund -ausgang für Sound; standardmäßig liegt ein Adapter für RS422/Localtalk bei. Eine weitere serielle Schnittstelle befindet sich im Innern des Geräts, so daß man sich ein Modem oder eine im Deckel integrierte Tastatur vorstellen kann. Aussparungen im Gehäuse sind bereits vorhanden.

Angetrieben wird das Newton-Flaggschiff von einem mit 161,9 MHz getakteten Strong-ARM-Prozessor, der für den Leistungsschub sorgt, der dem Newton bisher immer fehlte. Knöpfe reagieren sofort, wenn man mit dem Stift auf sie tippt, Anwendungen öffnen sich ohne nennenswerte Verzögerung. Das Testgerät berechnet 900 Einträge in der Kontoverwaltung Pocket Money in 57 Sekunden, der Newton 130 benötigt dafür knapp sechsmal so lange. Auch die Handschrifteingabe wartet nun länger darauf, daß man aufhört zu schreiben, als auf die eigentliche Erkennung.

Das Betriebssystem trägt nun die Versionsnummer 2.1, ist an die neuen Fähigkeiten des Messagepad 2000 angepaßt und enthält viele weitere, kleine Verbesserungen. So entfallen die starren Knöpfe am unteren Bildschirmrand, ihren Platz erhält eine Symbolleiste, deren Inhalt man selbst zusammenstellen kann. Programme von Drittanbietern lassen sich nun ebenfalls dort unterbringen und stehen jederzeit zur Verfügung. Darüber hinaus dreht der Newton die Knöpfe und ihre Bezeichnungen mit, wenn man den Bildschirm dreht, was jetzt auch in alle vier Richtungen möglich ist.

Software für Büro und Internet

Gegenüber den Vorgängermodellen kann sich die Softwareausstattung des Messagepad 2000 sehen lassen. So liefert Apple beziehungsweise die neue Firma "Newton" unter dem Namen Newton Works eine Textverarbeitung und die Tabellenkalkulation Quick Figure mit, ferner den Internet Enabler, einen Web-Browser und nahtlos ins System integrierte Internet-E-Mail.

Die Textverarbeitung von Newton Works reicht für sehr einfache Ansprüche, die in der internationalen englischen Version enthaltene Rechtschreibprüfung fehlt bei unserem Vorserien-Testgerät. Sie soll in der endgültigen Version ebenfalls integriert sein. Als einziges Newton-Programm überhaupt unterstützt die Newton-Works-Textverarbeitung bislang keine Handschrifterkennung, sondern ist auf eine Tastatur angewiesen, die man entweder am Bildschirm einblenden oder real anschließen kann. Das Seriengerät soll jedoch einen Patch enthalten, der dieses "Problem" behebt.

Mit dem Messagepad 2000 läßt sich erstmals ab Werk im Netz der Netze surfen. Dafür sorgen der Internet Enabler, die E-Mail-Erweiterung En Route und der Web-

Browser Nethopper 3.0, die Apple/Newton von Drittanbietern lizenziert hat. Auch die Geschwindigkeit der 161,9 MHz und der großzügig bemessene Systemspeicher sorgen dafür, daß das Surfen mit dem Flaggschiff mehr Spaß macht, als mit den schwächer ausgestatteten Vorgängern.

Zum Abgleich der Daten mit einem Schreibtischrechner liefert Apple/Newton das Newton Connection Utility (NCU) mit, das wir uns noch in einer deutschen Betaversion anschauen konnten. Das Programm macht Backups, überträgt Packages auf das Gerät, simuliert eine Tastatur und transferiert Daten von und zu den Newton-Anwendungen. Soweit funktioniert das ganz gut, kann aber mit Lösungen, wie sie zum Beispiel der Palm Pilot von US-Robotics bietet, noch lange nicht konkurrieren.

Das von uns getestete deutsche Messagepad 2000 lag noch als "Final Candidate" vor. Zum Vergleich hatten wir zusätzlich ein internationales Gerät im Test, große Unterschiede oder Fehler in der deutschen Version fielen uns bis auf die fehlende Rechtschreibkorrektur nicht auf.

Kurz vor Redaktionsschluß erreichte uns die Nachricht, daß das Messagepad 2000 in dieser Form nicht nach Deutschland kommen wird. Statt dessen beglückt uns Apple/Newton mit dem Messagepad 2100, das 4 MB anstelle von 1 MB D-RAM besitzt, um die Geschwindigkeit und Stabilität noch weiter zu erhöhen.

Das Messagepad 2000 ist der langerwartete Sprung in der Newton-Technologie. Das neue Flaggschiff bringt die Geschwindigkeit und Fähigkeiten, die dem Newton bislang noch fehlten. Sowohl in der Ausstattung als auch im Preis richtet sich das Gerät eindeutig an den professionellen Anwender.

Eric Böhnisch

Steckbrief

Technische Angaben

StrongARM SA-110 Prozessor Taktrate 161,9 MHz Speicher 5 MB Bildschirm 480 x 320, 16 Graustufen

Anschlüsse 2 x PCMCIA, IrDA, Inter-Connector, seriell (intern) Maße, Gewicht 21 x 12 x 3 cm, 0,6 kg

Betriebssystem Newton-OS 2.1 Adressen, Termine, Textverarbeitung, Kalkulation,

E-Mail, Browser, NCU

Bewertungen

Geschwindigkeit sehr gut Ausstattung sehr gut Software gut

Netopia 450

ISDN-Router

Vorzüge einfach zu installieren, Network Address Translation (NAT), unterstützt Appletalk, umfang-



reiche Software auf CD-ROM, PCMCIA-Anschluß, Firewall-Funktion

Nachteile NAT je nach Anwenderzahl teuer. nur PPP- und MLPPP-Protokolle für B-Kanal, nicht erweiterbar

Wertung gut FFFFF

Info Systematics & 0 40/2 26 66-0, 2 26 66-603 Preis 2860 Mark & http://www.magicvillage.de

Besonders für das Mac-OS geeignet. So lautet das Urteil für den ISDN-Router Netopia von Farallon. Der formschöne Router bietet viele Funktionen, die ihr Geld wert sind. Der größte Vorteil: Eine einzige IP-Adresse reicht aus, um einem ganzen Netzwerk den Zugriff zu ermöglichen. Das Zauberwort heißt Network Address Translation, kurz NAT. Maximal 12 Anwender können sich mit dem Netopia-Router eine Internet-Adresse teilen. Beim Aufbau einer Internet-Verbindung weist der Router auf der Gegenseite dem Netopia eine IP-Adresse zu. Der Router wiederum vergibt an die lokalen Geräte Phantasieadressen.

Sehr gute Leistung

Die Konfiguration ist einfach. Das Gerät läßt sich via Web-Browser oder Terminalprogramm einstellen. Die "Easy-Setup"-Routine fragt den Benutzer nach allen wichtigen Einstellungen und setzt anschließend das Gerät zurück. Damit bei den angeschlossenen Rechnern nicht zuviel Einstellungsaufwand entsteht, unterstützt der Netopia-Router auch eine automatische Adreßvergabe (DHCP und BootP).

Neben dem Internet-Anschluß läßt sich der ISDN-Router für eingehende Anrufe und zum Verbinden zweier Appletalk-Netzwerke via Internet benutzen. Hier ist die Konfiguration ebenfalls denkbar einfach.

Im Praxistest macht der Netopia eine gute Figur. Das Gerät arbeitet schnell und zuverlässig. Beim Zugriff auf unseren Referenz-Router Bianca/Brick XM von Bintec und den daran angeschlossenen Web-Server, zeigt der Router, was in ihm steckt. Das Meßprogramm Cybergauge von Neon bestätigt dem Netopia nahezu 100 Prozent der theoretisch möglichen ISDN-Geschwindigkeit. Dank mehrerer Kompressionsverfahren und Kanalbündelung (MLPPP) sind sogar Transferraten über 128 Kbps für das Gerät kein Problem.

Das getestete Gerät ist nicht für den Standleitungsbetrieb konzipiert. Ein Nachfolgemodell, so Farallon, wird diese Funktion jedoch beherrschen. Auch in bezug auf seine Erweiterungsfähigkeit sind dem Gerät Grenzen gesetzt: Zwei B-Kanäle sind das Ende der Fahnenstange. Professionelle Nutzer können Ports für mehrere Dienste - etwa HTTP, FTP, et cetera - festlegen.

Fazit

Der ISDN-Router Netopia ist ein gelungenes Produkt mit umfangreicher Software und guten Handbüchern. Für kleine bis mittlere Netze ist das Gerät die erste Wahl.

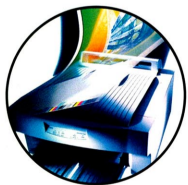
Martin Stein

Anzeige

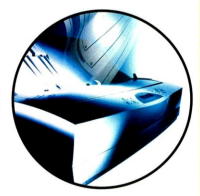
WIR HABEN DIE FARBE



Thermosublimations- und Transfer-Printer Spectra*Star DSx/280 his DIN A4+ 2 Seiten/Minute 600 x 300 dpi



Variable-Dot-Printer Spectra*Star T8050 für fotorealistischen Ausdruck in der Druckvorstufe in hoher Qualität



Tintenstrahlprinter T7070 Vollfarbdruck bis DIN A2 hoch 7 Seiten/Minute max. 720 x 360 dpi



Distribution mit Kompetenz in Farbe

Gewerbestraße 15 D-57258 Freudenberg/Siegen Telefon 0 27 34/2 72 30 http://www.color-technology-gmbh.com

Das Wichtigste in Kürze: 1. Ab sofort gelten neue Maßstäbe für die Darstellung farbiger Exponate oder zur Bildabstimmung. 2. Die neuen Farbprinter liefern fotorealistische Abbildungen und feinste Grauabstufungen. 3. Der Tintenstrahlprinter T7070 ermöglicht Formate bis DIN A2. 4. Geeignet für Mac- oder PC-Umgebung, für alle Grafik- und CAD-Anwendungen. Alles Weitere unter Telefon 0 73 08/8 05 77, Telefax 0 73 08/8 05 64 oder Internet http://www.tally.de. Tally GmbH, Glockeraustraße 4, 89275 Elchingen.



Loops Finanz 1.1

Finanzbuchhaltung

Vorzüge sehr gutes Handbuch, gelungene Benutzeroberfläche. hohe Verarbeitungsgeschwin-

digkeit, bildschirmorientierte Auswertungen, integrierter Formulareditor, Fremdwährungsbuchungen, Paßwortschutz mit Zugriffsberechtigungen

Nachteile keine Online-Hilfe, fehlende Anlagenbuchhaltung

Wertung gut 🗸 🗸 🗸 🗗 🖟

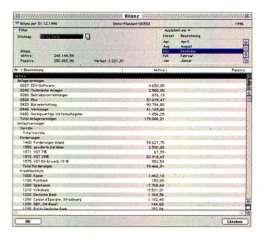
Systemanforderungen ab 68030-Prozessor oder Power Mac, ab System 7.0, 4 MB freies RAM Info Computerworks 0 76 21/40 18-0 0-18 Preis 1794 Mark, Dreierlizenz 3294 Mark, Fünferlizenz

oops Finanz ist eine mehrplatz- und mandantenfähige Finanzbuchhaltung. Insbesondere durch die durchdachte und praxisorientierte Benutzeroberfläche setzt das Programm neue Maßstäbe. So unterstützt ein Assistent die Datenerfassung und zeigt die möglichen Einträge für das entsprechende Eingabefeld an. Unter anderem kann man auch Konten oder Mehrwertsteuersätze per Drag-and-drop oder Tastendruck übernehmen. Sich wiederholende Buchungen legt man als Buchungsvorlagen an, die entweder in bestimmten Intervallen automatisch verbucht oder über den Assistenten ausgewählt werden.

Nahezu alle Fenster von Loops Finanz sind in die Bereiche Infoleiste, Filter- beziehungsweise Erfassungsbereich, Assistent, Liste und Kontrolleiste untergliedert. Der Listenbereich läßt sich individuell an die persönlichen Bedürfnisse anpassen. Man kann die Spaltenbreite bestimmen und festlegen, welche Felder in welcher Reihenfolge angezeigt werden. Dadurch lassen sich die einzelnen Konten und Kontengruppen übersichtlich und strukturiert darstellen.

Übersichtliche Auswertungen

Loops Finanz bietet Journal, Kontoblatt, Saldobilanz, Summen- und Saldenliste, Bilanz, Gewinn- und Verlustrechnung (GuV) sowie Eröffnungsbilanz, Kostenstellen und Umsatzsteuervoranmeldung. Erfreulich ist, daß das Programm im Gegensatz zu vielen anderen Finanzbuchhaltungen auch eine bildschirmorientierte Darstellung der Auswertungen unterstützt. Für gedruckte Reports steht dem Anwender neben dem Ausdruck des aktuellen Fensters in Listenform ein Formulareditor zur Verfügung. Mit diesem ist es möglich, eigene Formulare zu er-



Ein Filter bestimmt den Stichtag der Bilanz. Sehr praxisgerecht ist die gute bildschirmorientierte Darstellung aller Auswertungen.

stellen sowie die Ausdrucke frei zu gestalten. Man kann auch mathematische Berechnungen in ein Formular integrieren.

Fazit

Loops Finanz überzeugt durch die gelungene Bedienungsoberfläche und eignet sich für den Einsatz in bilanzierungspflichtigen Unternehmen. Einzig die fehlende Online-Hilfe und Anlagenbuchhaltung tauchen auf dem Minuskonto des Programms auf.

Rainer Wolff/th

dZ-750 MB

Wechselplattenlaufwerk

Vorzüge kompatibel zu 135-MB-, 270-MB- und 540-MB-Cartridges, schnell, robust Nachteile laut, liest keine EZ-Flyer-Medien

Wertung befriedigend ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Systemanforderungen System 6.0.5 oder höher Info Electronique d2 \ 02 11/97 15 07 \ 37 16 25 & http://www.eld2.com Preis 699 Mark, Medium 119 Mark

as dZ-750 MB von Electronique d2 ist ein Wechselplattenlaufwerk, das eine Speicherkapazität von 717 MB bietet und rückwärtskompatibel zu den 3,5-Zoll-Medien von Syquest ist. Die von Nomaï weiterentwickelten Medien namens MCD entsprechen äußerlich den 3,5-Zoll-Cartridges von Syquest, daher liest und beschreibt das Laufwerk neben den neuen MCDs auch die älteren mit 540 MB sowie die Syquest-Medien mit 135 MB und 270 MB. Inkompatibel sind die Cartridges des Syquest-EZ-Flyer, die mechanisch mit den MCDs identisch sind, aber ein anderes Aufzeichnungsverfahren benutzen.

Äußerlich präsentiert sich das dZ-750 MB in einem stabilen Plastikgehäuse mit integriertem Netzteil. Dadurch ist es zwar etwas größer als vergleichbare Geräte, läßt sich aber leichter transportieren, und das Netzteil kann nicht verlorengehen. Wer es noch robuster mag, bekommt das dZ-750 MB auch in einem Metallgehäuse.

Gut ausgestattet

Ein Netzschalter ist ebenso vorhanden wie zwei SCSI-Anschlüsse in 68-Pin- und 25-Pin-Ausführung. Die SCSI-ID stellt man komfortabel per Tipptaster ein, ebenso die Terminierung, die das dZ-750 MB zusätzlich durch eine Leuchtdiode anzeigt.

Die Lesegeschwindigkeit von 3,5 MB pro Sekunde und die Schreibrate von 3,1 MB pro Sekunde entsprechen denen von Jaz, bei der Zugriffszeit ist das d2-Laufwerk mit 26 Millisekunden etwas langsamer. Die mitgelieferte Software namens "Driver d2" ist eine für d2 abgeänderte Version des Formatter One von Software Architects. Eine Systemerweiterung sorgt dafür, daß Cartridges beim Einlegen in das Laufwerk automatisch gemountet werden. Allerdings übernimmt der Treiber auch die Kontrolle über ein eventuell angeschlossenes Zip-

Steckbrief **Technische Angaben** Speicherkapazität 717 MB Medium 3,5 Zoll Kompatibel zu EZ-Drive 135, Syquest 270 MB, MCD 540 Fast SCSI-2, Interface manuelle Terminierung Cache 512 KB Leserate 3190 KB/Sek. Schreibrate 2980 KB/Sek. Suchzeit 11.4 ms Zugriffszeit 27,2 ms 16 x 21 x 4,5 cm Netzteil intern Bewertungen Geschwindigkeit qut Handhabung aut

Laufwerk, das zwar mit der neuen Software funktioniert, jedoch ohne die speziellen Fähigkeiten des Iomega-Treibers.

befriedigend

Fazit

Software

Das dZ-750 MB mit Nomaï-Mechanik überzeugt durch gute Leistungsmerkmale, solide Verarbeitung und die Kompatibilität zum 3,5-Zoll-Standard von Syquest.

Eric Böbnisch

Internet Explorer 3.0.1

Web-Browser

Vorzüge gute Sicherheitssysteme für Java, Javascript, Active-X und Cookies, übersichtlicher FTPund Mail-Client, schneller Java-Compiler Nachteile Java Applets benötigen viel Speicher und führen gelegentlich zum Absturz, URL-Logbuch (History) sehr langsam

Wertung gut FFFFF

Systemanforderungen ab 68030-Prozessor, ab System 7, Mac TCP 2.0.6 oder Open Transport 1.1, 8 MB freies RAM Info Microsoft \$\infty\$ 01 80/5 25 11 99 K http://www.microsoft.de Preis kostenlos

Verglichen mit der Version 3.0 vom Anfang dieses Jahres hat Microsoft beim Internet Explorer vor allem den Download-Manager für FTP-Verbindungen und den E-Mail-Client verbessert.

Größter Pluspunkt: Der Download-Manager kann eine FTP-Übertragung unterbrechen und wiederaufnehmen - vorausgesetzt, der Server arbeitet mit. Wer schon mal eine 12 MB große Datei aus dem Internet laden wollte und nach 11,8 MB das Modem ausgeschaltet hat, wird diese Internet-Explorer-Funktion besonders schätzen.

Sinnvolle Erweiterungen

Wer häufig im Internet unterwegs ist, dem wird die Überwachungsfunktion des Internet Explorer gefallen: Einmal gespeicherte URL-Adressen kontrolliert der Browser auf Wunsch bei jedem Neustart, Veränderungen meldet er sofort. Besonderes Lob verdienen die Microsoft-Entwickler für die Verwaltung der wenig beliebten CookieAnfragen. Im Unterschied zu vielen anderen Browser-Programmen wie zum Beispiel Netscape Navigator kann man festlegen, daß der Browser von bestimmten Web-Servern wie etwa dem amerikanischen Werberechner doubleclick.ad von Digital Equipment nie Cookies akzeptieren soll.

Speicherprobleme

Bei aller Freude über die Nachbesserungen von Microsoft darf man zwei neu hinzugekommene Fehler nicht übersehen: Internet Explorer neigt vor allem bei HTML-Seiten mit Java Applets zum Absturz. Da sich beim Test keine eindeutige Ursache finden läßt, dürfte wahrscheinlich ein Fehler in der Speicherverwaltung vorliegen. Wichtigstes Indiz: Wenn man die Speicherzuteilung des Programms von 5,5 auf 8 bis 10 MB erhöht, läuft alles wesentlich reibungsloser.

Hand anlegen muß man mit langsameren Rechnern auch beim URL-Logbuch (History). Internet Explorer speichert die 500 zuletzt besuchten Internet-Adressen. Doch bei mehr als 100 Adressen wird der Programmstart zur Qual: Im Härtetest auf einem Power Mac 7200/75 mit mehreren parallel laufenden Anwendungen darf die Testerin eine geschlagene Minute die Meldung "Initializing history..." betrachten, bevor Internet Explorer startet.

Fazit

Microsoft hat den Internet Explorer zu einem runden Produkt gemacht, das viele Anforderungen schnell und gut bewältigt. Anfänger wie Profis kommen jetzt mit der Oberfläche gut zurecht. Einziger Wermutstropfen ist die Instabilität, die vor allem Java- und Javascript-Seiten zum Risiko für Programm und Betriebssystem macht.

Bettina Bechstein/mst



Kurzgefaßt

Reisemobil 96/ Camping Cars+Caravans

Die beiden CDs bieten den kompletten 96er Jahrgang der beiden





Zeitschriften im Acrobat-Format. Leider ist die Volltextsuche nur innerhalb eines Heftes möglich. Die angekündigte Übersicht der Campingplätze hat Werbecharakter. Vorzüge gutes Preis-Leistungs-Verhältnis Nachteile Volltextsuche nur heftweise, magerer Campingplatzführer

Wertung ausreichend | | | | | | |

Systemanforderungen ab 68020-Prozessor, 5 MB freies RAM, Acrobat Reader Info CDS Verlag & 07 11/13 46-650 (*) -668 Preis je 19,80 Mark

Michael Felder/th

Bordatlas 97

Der Internationale Bordatlas 97 kann einen Campingführer nicht ersetzen. Einerseits fehlen eu-



ropäische Länder wie Griechenland, Spanien, Irland, Großbritannien, andererseits hat die Auswahl eher Werbe- als Informationscharakter. Auch die angekündigten 600 Stellplatztips für kostenfreies Übernachten reduzieren sich auf 32.

Vorzüge keine

Nachteile unvollständig, magere Infos

Wertung ungenügend

Systemanforderungen ab 68020-Prozessor, 5 MB freies RAM, Acrobat Reader Info CDS Verlag & 07 11/13 46-605

Michael Felder/th

Cinemania 97

Rund 10 000 Personen sind auf dieser Film-CD katalogisiert und beschrieben. Durch zahl-



reiche Querverweise gelangt der Benutzer schnell zum gewünschten Titel, Schauspieler oder Regisseur. Zu vielen Filmen bietet die CD mehrere Kritiken; Die Besetzungsliste und Filmpreise sind immer aufgeführt. Fotos findet man viele, Video-Clips nur wenige. Schade, daß es Cinema 97 lediglich auf Englisch gibt.

Vorzüge umfangreich, gute Querverweise und Kategorisierung, Online-Verbindung Nachteile nur auf Englisch verfügbar

Wertung gut 9 9 9 9 9

Systemanforderungen System 7, 4 MB freies RAM Info Pandasoft & 0 30/32 77 18-28 @ -55 Preis 78 Mark

Thomas Armbrüster



Die neue Rechnergeneration

Unter dem Codenamen Viper bringt Motorola den ersten Rechner auf den Markt, der den Spezifikationen der Power-PC-Plattform entspricht. Während auch andere Hersteller auf die schnelle und preisgünstige Power-PC-Plattform setzen, hat Apple andere Pläne

Inhalt

Die Viper-Platine ... S. 42 So sieht die Power-PC-Plattform aus . . . S. 42 Rechnerleistung im Vergleich . . . S. 43

Kommentar ... S. 43

PPCP-Rechners fertiggestellt, andere Hersteller wie Umax und Power Computing werden folgen. Der Grund für diesen Schritt: Die Power-PC-Plattform verspricht erheblich höhere Rechenleistung bei Verwendung von Standard-PC-Komponenten, die günstig auf dem Markt zu haben sind. Vor allem aber gibt die Plattform den Herstellern von Mac-Kompatiblen größere Freiheiten beim Design neuer Rechner.

ie Idee war gut. Rund 5 Jahre haben die Firmen Apple, IBM und Motorola an einer Hardwareplattform gebastelt, auf der so unterschiedliche Betriebssysteme laufen sollten wie das Mac-OS, Windows NT und verschiedene Unix-Derivate.

Allein, die Zeit hat die Idee überholt. Seit Microsoft die Weiterentwicklung von Windows NT für Power-PC gestoppt hat, ist das Mac-OS das einzige Betriebssystem mit einer nennenswerten Basis, das auf der Power-PC-Plattform (kurz PPCP, vormals CHRP) laufen wird. Dennoch hat Motorola nun den ersten Prototypen eines

Die Power-PC-Plattform

Die Allianz von Apple, IBM und Motorola, kurz AIM, verfolgte mit der Power-PC-Plattform in erster Linie das Ziel, auf Industriestandards aufbauend eine Rechner-Architektur zu schaffen, die offen, flexibel und gleichzeitig so standardisiert ist, daß auf ihr unterschiedliche Betriebssysteme ohne großen Portierungsaufwand laufen.

Um Flexibilität zu gewährleisten, einigte man sich darauf, nur wenige Kernkomponenten vorzuschreiben. Neben dem Power-PC-Prozessor sind dies der PCI-Bus, Steckplätze für Mac-ROM, Level-2-Cache

und DRAM-DIMMs sowie Input/Output-Controller für Mac- und PC-Peripherie. Um unabhängig von der Hardware unterschiedliche Betriebssysteme starten zu können, ist Open Firmware, das die ersten Schritte des Startprozesses kontrolliert, ebenfalls Bestandteil von PPCP (siehe Macwelt 2/96, Seite 48). Alles Weitere ist den einzelnen Herstellern überlassen.

Hohe Flexibilität

Aufgrund dieser Offenheit - Motorola bezeichnet die Plattform inzwischen als "Open Mac Platform" - eignet sich PPCP für alle Arten von Rechnern, angefangen beim Laptop über den Desktop-PC bis hin zu leistungsfähigen Servern. Darüber hinaus erlaubt PPCP die Integration der unterschiedlichsten Schnittstellen.

Motorola hatte mit seinem auch als "PPCP light" bezeichneten Tanzania-Design bereits vorgemacht, daß sich serielle Mac- und PC-Schnittstellen gut vertragen; die unterschiedlichen IDE-Implementationen verursachen keine Probleme mehr. Das Tanzania- und nun auch das Viper-Design zeigen, wie flexibel PPCP beim Prozessor

ist. Auf Tanzania-Boards laufen 603e- und 604e-Prozessoren, Viper gibt es mit 604e und dem neuen G3-Chip. Die Hersteller haben freie Wahl, welchen Power-PC-Prozessor sie in PPCP-Rechnern einsetzen und mit welchen Taktraten sie arbeiten.

Die höhere Taktrate des Prozessorbusses von bis zu 83 Megahertz bringt im Zusammenspiel mit CPUs von 300 bis über 400 MHz einen erheblichen Zuwachs an Gesamtperformance. Neue Technologien wie der Universal Serial Bus (USB) und die schnelle Firewire-Schnittstelle lassen sich in PPCP ebenfalls einsetzen und sorgen für zusätzliche Flexibilität bei den Rechnerherstellern. Zu erwarten ist, daß durch PPCP Unternehmen, die Rechner fertigen, eine größere Bandbreite an unterschiedlichen Modellen auf den Markt bringen werden.

Anachronismus Mac-ROM

Sowohl Viper als auch andere PPCP-Rechner werden einen Baustein enthalten, der eigentlich längst Geschichte sein sollte: das Mac-ROM. Dieser anachronistische Hardwarebaustein, in dem Teile der Mac-Betriebssystemsoftware eingebrannt sind, gehört eigentlich längst der Vergangenheit an.

Sämtliche hier gespeicherten Routinen könnten softwarebasiert im Betriebssystem implementiert sein. Apple beharrt derzeit noch aus technischen Gründen auf das

Die Viper-Platine Anschluß für 2 IDF Mac-ROM-Diskettenlaufwerk Anschlüsse Steckplatz SCSI-Steckplatz 3 DIMM-Steckplätze Steckplatz Steckplatz für PCIfür Level-2-Tochter-Cache platine PCI-ISA-Bridge Prozessor Steckplatz für Videospeicher

ROM. Daß diese Argumente eher vorgeschoben sind, zeigen Technologiedemonstrationen, bei denen erste PPCP-Prototypen ohne ROM mit einer speziellen Version des Mac-OS betrieben wurden.

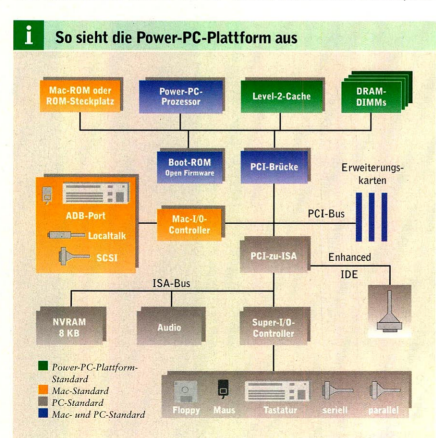
Wie dem auch sei, die ersten PPCP-Rechner werden auf jeden Fall noch mit ROM ausgeliefert, erst später wird Apple das ROM wohl aufgeben. Dann ist tatsächlich der Microsoft-Zustand erreicht. Das Mac-OS wird eine reine Betriebssystemsoftware, wer es sich wie auf welchem Rechner installiert, bleibt jedem selbst überlassen. Dadurch erhält man nicht mehr die Garantie, daß das Mac-Betriebssystem auch auf einem bestimmten Rechner läuft. Andererseits wird die Unabhängigkeit vom ROM und damit von Apples Genehmigungsprozeduren mehr Hersteller zur Mac-Plattform bringen.

Motorolas Viper

Motorolas erster PPCP-Rechner, Codename Viper, der uns in einer Vorabversion zum Test zur Verfügung steht, ist in erster Linie eine Technologiedemonstration. Ausstattung wie Grafikkarte, Festplatte, CD-ROM-Laufwerk und selbst Prozessor werden sich bis zum Erscheinen des ersten Rechners noch stark ändern.

Viper unterscheidet sich so auf den ersten Blick kaum von einem herkömmlichen Modell aus Motorolas Starmax-Linie. Erst wenn man einen Blick auf die Rückseite des Geräts wirft, sieht man, daß Viper etwas Besonderes ist. Hatte Motorola seine Tanzania-Boards schon mit einer Schnittstelle für PC-Maus und Tastatur ausgeliefert, so sind in Viper jetzt alle bei PCs obligatorischen Ein- und Ausgänge integriert: zwei serielle PC-Schnittstellen, Anschlüsse für PC-Maus und -Tastatur sowie Centronics für den Anschluß von PC-Peripherie. Ergänzt wird das Ganze durch SCSI, zwei serielle Mac-Schnittstellen und zwei ADB-Ports.

Im Inneren gibt es überdies die bekannten IDE-Anschlüsse sowie drei PCI-Steckplätze. Diese sind im Gegensatz zum aussterbenden ISA-Bus, der in PPCP-Rechnern verwendet werden kann, aber nicht muß, in den PPCP-Spezifikationen vorgeschrie-



ben. Daß Motorola mit ISA gar nicht erst anfängt, sondern gleich zum leistungsfähigeren Standard PCI greift, ist sinnvoll.

Wie bei allen Motorola-Rechnern ist der Prozessor aufgelötet und von einem Kühlkörper verdeckt, so daß erst die Software die wahren Stärken von PPCP enthüllt. Der in unserem Testgerät eingesetzte 604e-Prozessor taktet mit 234,5 MHz und sitzt auf einem Prozessorbus, der, wie unsere Testsoftware ergibt, mit satten 67 MHz getaktet ist. Damit hat Motorola den Konkurrenten Power Computing überrundet, dessen derzeit schnellster Rechner mit einem 60-MHz-Bus ausgerüstet ist.

Daß sich der schnellere Bus noch nicht in unserem Test auswirkt, liegt daran, daß es sich bei Viper um eine Technologiedemonstration handelt, die nicht für die Performance optimiert ist. Der Motorola-Rechner läuft unter einem speziell gepatchten System 7.6, das weder die PC-Schnittstellen unterstützt noch voll an die Power-PC-Plattform angepaßt ist. Das erste System, das offiziell mit PPCP-Rechnern ausgeliefert werden darf, ist System 8, das im Sommer auf den Markt kommt.

PPCP erst mit System 8

Nachdem Motorola mit Viper den ersten PPCP-Rechner vorgestellt hat, werden die anderen Hersteller nachziehen. Power Computing will bis Anfang nächsten Jahres ein Laptop auf der Basis von PPCP präsentieren; Umax hat einen eigenen PPCP-Rechner fertig und könnte wohl ebenso wie Motorola mit der Produktion starten.

Was noch fehlt, ist eine nicht ganz unwichtige Komponente: das Betriebssystem. Nachdem Apple die Pläne, eine Implementation von System 7.6 für PPCP im Frühsommer herauszubringen, gestoppt hat, soll es nun mit System 8 soweit sein. Dieses kommt im Juli heraus, im deutschsprachigen Raum soll es spätestens im Oktober dieses Jahres zu haben sein. So können wir wohl erst im Herbst mit den ersten PPCP-Rechnern hierzulande rechnen.

Aufgrund der höheren Leistungsfähigkeit werden PPCP-Rechner mit G3- oder G4-CPU voraussichtlich zuerst im Highend-Bereich angeboten. Erst in einer späteren Phase werden sie dann auch für den Heim- und Büromarkt herauskommen.

Apple geht eigene Wege

Apple selbst wird vorerst keine Rechner basierend auf der Power-PC-Plattform herausbringen. Die Entwickler in Cupertino

Rechnerleistung im Vergleich

Rechner	Gesamt- leistung	CPU	Grafik	Festplatte	CD-ROM Laufwerk
Power Computing Power Tower Pro 250	288,79	264,27	346,02	194,48	335,73
Motorola Viper (Vorserienmodell)	227,68	244,86	271,02	149,28	220,67
Apple Power Mac 9600/200	220,88	217,81	158,78	150,15	330,00
Referenzrechner Power Mac 8500/120	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Die Testwerte in Prozent geben an, um wieviel der getestete Rechner schneller ist als ein Power Mac 8500/120. Längere Balken stehen für bessere Leistung. Mehr zu den Testmethoden in der Rubrik "Hitliste, Macs und Kompatible".

planen vielmehr, basierend auf den derzeit verwendeten Platinen, schnellere Prozessoren, eine schnellere PCI-Implementation und schnellere Cache-Bausteine einzusetzen. Zudem soll die Anzahl der Rechnerarchitekturen weiter gesenkt werden. Statt bisher drei Modelle im Desktop-Bereich möchte man in Zukunft zwei anbieten. Diese werden modular aufgebaut und über Steckkarten erweiterbar sein.

Produktionstechnisch ist dies sinnvoll, da weniger Modelle auch weniger Entwicklungsaufwand bedeuten. Außerdem lassen sich solche Rechner besser aufrüsten. Apple möchte auf diese Weise Kosten sparen und flexibler auf Marktanforderungen reagieren können.

Neue Prozessorgeneration

Im August dieses Jahres will Apple die erste Rechnerlinie mit den neuen Prozessoren G3 (Codename Arthur) und Mach 5 vorstellen. Während der G3-Prozessor den 603e-Chip ersetzen wird, ist Mach 5 der Nachfolger des 604e.

Beide Prozessoren sind kleiner und verbrauchen weniger Strom. Sie lassen sich auf 300 bis 400 MHz beschleunigen und besitzen einen sehr viel schnelleren Zugang zum Level-2-Cache. Dieser wird auf der Prozessorplatine verlötet sein und mit der halben Taktrate des Prozessors arbeiten (statt wie bisher mit der Busgeschwindigkeit). Der Mach 5 ist überdies speziell für Multiprocessing mit bis zu vier Prozessoren ausgelegt, während G3 für Multiprocessing mit zwei Prozessoren gestaltet ist.

Während der Einstieg bei Systemen mit G3-Prozessor bei 233 MHz liegt und Anfang 1998 die 300-MHz-Marge überschritten wird, takten die ersten Mach-5-Rechner mit 300 MHz. 1998 sollen Mach-5-Systeme mit bis zu 400 MHz zu haben sein. Dann kommen auch Systeme mit dem Beschleunigerchip Trimedia von Philips auf den Markt. Firewire und Zoomed Video, schon jetzt in Powerbooks verwendet, soll dann standardmäßig verbaut werden. Gegen Ende 1998 wird der schnelle serielle Bus USB erstmals im Mac Eingang finden.

Fazit

Während Motorola mit Viper den ersten Rechner basierend auf der Power-PC-Plattform herausbringt, werden bis zum Herbst die anderen Hersteller von Mac-Kompatiblen wohl nachziehen. Mit den neuen Prozessoren, schnellerem Bus und schnellerem Level-2-Cache läuten Apple und die Clone-Anbieter die nächste Runde im Tempo-Wettlauf ein. Ihrem erklärten Ziel, der Intel-Welt zu zeigen, wer in Sachen Rechnergeschwindigkeit der Herr im Haus ist, sind alle ein Stück nähergekommen.

Sebastian Hirsch

Kommentar

Das Mac-ROM, Ausdruck von Apples Willen, die Lufthoheit im Mac-Markt zu kontrollieren, ist nichts anderes als eine Wegfahrsperre für Clone-Hersteller. Längst wird hinter vorgehaltener Hand von Apple-Offiziellen zugegeben, daß Apple das ROM derzeit für ein "Qualitäts-Controlling" verwendet. Vertrauen ist gut, Controlling besser? Apple wäre gut beraten, die anderen, vor allem die vielen Kleinen, die es im PC-Markt gibt, sich austoben zu lassen. Sollen sie ihre Hardware bauen, das Mac-OS draufspielen und das Ganze als Mac-Kompatiblen verkaufen. Der Markt trennt schnell die Spreu vom Weizen. Kompromiß: Jeder darf bauen, was er will und sich freiwillig einer Kontrolle unterwerfen. Dafür gibt es ein hübsches - kostenpflichtiges - Label "Approved by Apple". Marketing aufgewacht, was Besseres kann Euch nicht passieren! Und die Cloner können endlich Gas geben. Sebastian Hirsch

Die neue Apple-Konkurrenz

Schnellere Prozessoren und bessere Ausstattung

zu einem Preis, wie er vor
kurzem noch für
Einsteigerrechner berappt
werden mußte: Apples
Lizenzierungspolitik zahlt sich
nun auch in Deutschland aus



Inhalt

Mehr Rechnertests..... S. 45
Bewertung und Ausstattung..... S. 46
Fazit..... S. 47

enn Dynamik ein Zeichen für einen gesunden Markt ist, dann geht es der Mac-Branche derzeit bestens. Im Monatsrhythmus kommen neue Geräte auf den Markt, die Zahl der Mac-Kompatiblen wächst mit jeder Woche.

Noch nie gab es so viele verschiedene Angebote, noch nie war der Preiskampf so hart. Hatte vor kurzem der deutsche Hersteller Pios als erster die Preisgrenze von 4000 Mark bei Rechnern mit 604e-Prozessoren unterboten, zieht die Handelskette Gravis nun nach und bringt vollständig ausgestattete, schnelle Rechner für professionelle Anwender ebenfalls zu diesem Preis.

Auch die Firma Umax hat mit dem Umax Aegis einen preisgünstigen Rechner mit schnellem 604e-Prozessor im Programm, während Motorola mit Preissenkungen um neue Käufer wirbt. Teurer, dafür aber Leistungssieger in unseren Tests,

sind die neuen Maschinen von Power Computing, die nun den deutschen Markt erreichen (siehe "Hitliste" auf Seite 26).

Tanzania setzt sich durch

Grund für die fallenden Preise sind neben der harten Konkurrenz die Platinendesigns von Motorola. Mit den Tanzania-Platinen, die sich in einer Vielzahl von günstigen Rechnern wiederfinden, ist es dem Chiphersteller gelungen, eine sehr kostengünstige Hardwareplattform zur Verfügung zu stellen. An den Platinen lassen sich Standardkomponenten wie IDE-Festplatten und CD-ROM-Laufwerke anbauen, die auf dem Markt günstig zu haben sind.

Apple selbst hatte mit dem Power Mac 4400 Ende letzten Jahres vorgemacht, wie man auf Tanzania-Basis preisgünstige Rechner zusammenbaut, Firmen wie Gravis, Pios, Alternate, Storm und seit neuestem auch Umax machen es nun nach.

Neues von Gravis

Derzeit ungeschlagen, wenn es um das Preis-Leistungs-Verhältnis geht, ist die Firma Gravis. Mit der Serie Gravision Four 200 erhält man ein System mit schnellem 200-MHz-604e-Prozessor und einer kompletten Ausstattung: 4-MB-Grafikkarte, 32 MB Arbeitsspeicher, 512 KB Level-2-Cache, eine 2,5-GB-Festplatte und ein 12fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk. Kostenlos dazu gibt es ein Software-Bundle.

Für einen Aufpreis von 300 Mark erhält der Anwender noch ein 100-MB-Zip-Laufwerk und eine Ethernet-Karte. Kein anderer bietet derzeit vergleichbar viel für einen Preis um die 4000 Mark.

Ebenfalls neu im Programm hat Gravis zwei Modelle der TT-Serie. Diese Rechner beruhen auf einer Umax-Pulsar-Hauptplatine und sind für den Profibereich ausgestattet. Der Gravis TT 250z verfügt über einen 250-MHz-604e-Prozessor, 80 MB Arbeitsspeicher und eine 6,4-GB-Ultra-SCSI-Festplatte; der Gravis TT 200z ist mit einem 200-MHz-604e-Prozessor, 48 MB RAM und einer 4,3-GB-Ultra-SCSI-Festplatte ausgestattet. Beide Systeme enthalten 512 KB Level-2-Cache, eine 128-Bit-Grafikkarte mit 8 beziehungsweise 4 MB VRAM, einen Ethernet-Anschluß und ein 12fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk.

Wie alle Rechner der TT-Serie von Gravis sind die neuen Modelle über einen zweiten Prozessorsteckplatz zum Multiprozessorrechner ausbaubar. Die Preise betragen 8000 Mark für den TT 250z und 6300 Mark für den TT 200z.

Tanzania-Rechner von Umax

Der taiwanische Hersteller Umax hat seit neuestem den Umax Aegis im Programm, einen Rechner, der wie der Gravision Four auf dem neuen Tanzania-Board von Umax beruht. Der Aegis ist mit einem 200-MHz-604e-Prozessor ausgestattet und wird mit 32 MB RAM, 4 MB VRAM, 512 KB Level-2-Cache, einer 2,5-GB-IDE-Festplatte

Mehr Rechnertests

Aufgrund der großen Nachfrage berichten wir noch ausführlicher über Neuerscheinungen am Rechnermarkt.

Übersicht Um neue Rechner ausführlicher vorstellen zu können, werden wir in separaten Artikeln und Produktübersichten näher auf Neuerscheinungen bei Macs und Kompatiblen eingehen.

Tests und Hitliste In jeder Macwelt veröffentlichen wir eine Hitliste mit den von uns getesteten und bewerteten Macs und Kompatiblen. Die Bewertungen aktualisieren wir monatlich aufgrund von Preisänderungen und neuen Konkurrenzprodukten. Was in einem Monat gut und teuer ist, kann also im nächsten schon wieder ganz anders dastehen.

und einem 12fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk ausgeliefert. Zum gleichen Preis wie beim Gravision Four ist die Ausstattung etwas magerer. Drei statt fünf PCI-Steckplätze und das Fehlen zusätzlicher Software lassen den Aegis nicht ganz so gut dastehen. Dennoch ist die Ausstattung für 4000 Mark erfreulich komplett; für den Büroeinsatz fehlt jedoch die Ethernet-Schnittstelle.

Umax ist neben Apple derzeit der einzige Anbieter von Mac-OS-Rechnern, der die gesamte Produktpalette von der Einsteiger-Apus-Reihe über den Midrange-Aegis bis zu den Highend-Pulsars abdeckt.

High-speed von Alternate

Hätte Power Computing noch eine Weile gezögert, den deutschen Markt zu betreten, dann hätte Alternate den derzeit schnellsten Mac-OS-Rechner im Angebot. Der Power Dome 4200 SCSI-Pro hängt derzeit bei unseren Geschwindigkeitstests alle vergleichbaren Rechner ab. Der Grund hierfür ist die besonders gute Ausstattung dieses Rechners. Insbesondere das sehr schnelle RAID-System macht sich in der Praxis positiv bemerkbar; auch Grafikkarte und CD-ROM-Laufwerk sind gut gewählt.

Die gute Ausstattung schlägt sich auch in Tests nieder, die überwiegend den Prozessor belasten. Render-Arbeiten und Bildberechnungen werden aufgrund fixer Platten schneller ausgeführt als von anderen Rechnern mit höher getakteter CPU.

Als Komplettsystem ist der Power Dome 4200 SCSI-Pro mit das schnellste, was derzeit am Markt zu haben ist. Die komfortable Ausstattung hat indes einen Nachteil.

Für einen weiteren Ausbau ist in dem System nicht mehr allzuviel Platz. Drei PCI-Steckplätze sind bereits belegt, und auf dem Tanzania-Board stehen auch nur wenige DIMM-Steckplätze für den Speicherausbau zur Verfügung. Der Prozessor ist verlötet, er läßt sich also nicht nachträglich durch einen schnelleren ersetzen.

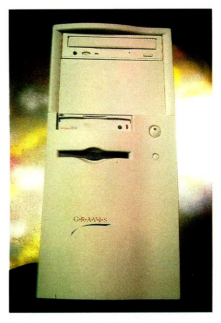
Alternate konfiguriert Rechner nach Kundenwünschen; wir erhalten zum Testen zwei Geräte, die beide mit einem 200-MHz-604e-Prozessor bestückt sind. Die SCSI-Pro-Variante enthält 160 MB RAM, 512 KB Level-2-Cache, ein 4,5-GB-RAID-System, ein 16fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk und eine schnelle 8-MB-Grafikkarte.

Der Power Dome 4200 IDE ist mit 32 MB RAM, 512 KB Level-2-Cache, einer 3,2-GB-IDE-Festplatte, einem 16fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk (IDE) sowie einer 4-MB-Grafikkarte bestückt. Die SCSI-Variante kostet rund 9800 Mark, die IDE-Variante ist für 4800 Mark zu haben.

Der Herausforderer von Storm

Challenger hat die Firma Storm die eigene OEM-Variante des Umax Aegis getauft. Beide Rechner sind baugleich, die Ausstattung des Storm-Rechners ist jedoch noch einmal eine Nummer magerer ausgefallen.

Gerade mal ein 8fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk verrichtet seinen Dienst - Technik vom letzten Jahr. Auch die Festplatte, ein 2-GB-IDE-Speicher, ist so langsam, daß sie das Gesamtsystem auf das Niveau eines 603e-Rechners herunterdrückt. Hier haben die Techniker von Storm ihre Hausauf-



Gute Ausstattung zu einem niedrigen Preis. Der Gravision Four beruht auf einer Tanzania-Hauptplatine von Umax.

U			· Printing	1		
Hersteller/Modell	Alternate Power Dome 4200 IDE	Alternate Power Dome 4200 SCSI-Pro	Gravision Four 200/200ze*	Gravis TT 250Z	Power Computing Power Center Pro Desk Top 210 MHz	Power Computing Power Center Pro Minitower 210 MHz
Preis (Straße)	4800 Mark	9800 Mark	4000 Mark ze: 4300 Mark	8000 Mark	5300 Mark	5900 Mark
Testurteil	Ein schneller Rechner für den anspruchsvollen Midrange-Bedarf. Günstig	Bis zum Ende ausgereizter Tan- zania-Rechner. Schnell, aber kaum mehr erweiterbar	Viel Leistung und ein niedriger Preis. Die ze-Variante ist unser Preis- Leistungs-Sieger	Sehr gute Ausstat- tung und Erweiter- barkeit zeichnen den neuen Highend-Rech- ner von Gravis aus	Für den Preis . gibt es derzeit nichts Besseres auf dem Markt. Note: Sehr gut	Baugleich mit der Desktop-Variante, aber etwas teurer. Der zweitschnellste Rechner im Test
Testwertung	, , , , ,	, , , , , ,	200:		, , , , , ,	, , , , ,
Prozessor	Power-PC 604e verlötet	Power-PC 604e verlötet	Power-PC 604e verlötet	Power-PC 604e auf Tochterkarte	Power-PC 604e auf Tochterkarte	Power-PC 604e auf Tochterkarte
Taktrate	200 MHz	200 MHz	200 MHz	250 MHz	210 MHz	210 MHz
Level-2-Cache	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	1024 KB	1024 KB
Hauptplatine	Motorola Tanzania	Motorola Tanzania	Umax Tanzania	Umax Surge	Power Computing,	Power Computing
Arbeitsspeicher ab Werk	32 MB	160 MB	32 MB	80 MB	16 MB	16 MB
Arbeitsspeicher maximal	160 MB	160 MB	160 MB	1024 MB	512 MB	512 MB
SIMM/DIMM-Plätze	3 Steckplätze	3 Steckplätze	3 Steckplätze	8 Steckplätze	4 Steckplätze	4 Steckplätze
SIMM/DIMM-Typ	3,3-Volt-EDO-DIMM	3,3-Volt-EDO-DIMM	3,3-Volt-EDO-DIMM	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM
Erweiterungssteckplätze	5 PCI	5 PCI*	5 PCI	6 PCI	3 PCI*	3 PCI*
SCSI-Ports	1 SCSI extern	1 SCSI, 1 Ultra Wide SCSI	1 SCSI extern	1 SCSI, 1 Fast SCSI 2	1 SCSI, 1 Ultra Wide SCSI	1 SCSI, 1 Ultra Wide SCSI
VRAM ab Werk	4 MB SGRAM	8 MB**	4 MB SGRAM	8 MB*	4 MB EDO DRAM	4 MB EDO DRAM
VRAM maximal	4 MB -	8 MB**	4 MB	8 MB*	4 MB	4 MB
Monitorauflösung (max.)	1280 x 1024	1600 x 1200	1280 x 1024	1920 x 1080	1280 x 1024	1280 x 1024
Interne Festplatte	3,2 GB IDE	4,5 GB UW SCSI	2,5 GB IDE	6,4 GB SCSI	2 GB SCSI	2 GB SCSI
CD-ROM-Laufwerk	16fach-Speed ATAPI	16fach-Speed SCSI	12fach-Speed ATAPI	12fach-Speed SCSI	16fach-Speed SCSI	16fach-Speed SCSI
Ethernet		BNC, 10BaseT	BNC, 10BaseT	AAUI, 10BaseT	AAUI, 10BaseT	AAUI, 10BaseT
Anmerkungen		*drei belegt durch ATI Xclaim 3D, Adaptec 2940 UW und Ethernet-Karte **ATI Xclaim 3D	*ze-Version mit Ethernet-Karte und Zip-Laufwerk. Baugleich mit Umax Aegis	*Formac Pro Vision 4/80. Baugleich mit Umax Pulsar	₹1 Steckplatz belegt durch SCSI-Karte Adaptec 2940 UW	*1 Steckplatz belegt durch SCSI-Karte Adaptec 2940 UW
magus (Selection and Selection		ATT ACIGITITIES	· ·			

gaben nicht gemacht, von einem Kauf des 4700 Mark teuren Geräts ist trotz der kostenlosen 4-Jahres-Garantie abzuraten.

Power Computing nun da

Lange hat es gedauert, dafür fällt die Premiere um so überzeugender aus: Power Computing, via Distributor Mac Zone nun auch in Deutschland vertreten, spielt sich mit allen drei uns zur Verfügung stehenden Testgeräten sofort an die Leistungsspitze.

Besonders die beiden Modelle der Power-Center-Reihe zeigen, daß die Ingenieure von Power Computing ihre vielen Auszeichnungen zurecht erhalten haben. Die Kombination aus 60-MHz-Prozessorbus und 1 MB Level-2-Cache geben beiden Geräten das kleine Extra an Leistung, das sie

über die Konkurrenz hinaushebt. Der Power Tower Pro, noch mit einem 50-MHz-Bus ausgestattet, kann dank schnellem Prozessor und sehr guter Peripherie den Spitzenplatz einnehmen. Vom Preis her ist nur er ein Highend-Gerät, leistungsmäßig eignen sich alle drei Rechner für hohe Ansprüche.

Der größte Nachteil bei allen Rechnern von Power Computing ist, daß es bisher noch an der Lokalisierung mangelt. Weder sind deutsche Handbücher zu haben, noch laufen die neuesten Betriebssystemversionen auf den Geräten. Mac Zone verspricht derzeit nur, eine deutsche Betriebssystemversion auf CD mitzuliefern und ein Update nachzureichen, sobald es verfügbar ist.

Aufgrund des besonderen Platinenlayouts benötigen einige Rechner von Power Computing speziell angepaßte Versionen des Mac-OS. So steht beispielsweise System 7.6 noch nicht in Deutsch zur Verfügung, unsere Tests laufen also unter System 7.6 in der US-Version. Auch in Zukunft ist es gut möglich, daß System-Updates für Rechner von Power Computing erst später mit eini-



Der Umax Aegis: ein schneller Rechner mit 604e-Prozessor für knapp 4000 Mark.

	Power Computing Power Tower Pro 250 MHz	Storm Challenger	Storm Mercury 200T	Umax Aegis	Umax Apus 2000 160/180/200	Umax Apus 3000 160/180/200/240	Umax Pulsar 1660/1800
	9700 Mark	4700 Mark	3100 DM	4000 Mark	160 MHz: 2200 Mark 180 MHz: 2300 Mark 200 MHz: 2500 Mark	160 MHz: 2600 Mark 180 MHz: 2800 Mark 200 MHz: 2900 Mark 240 MHz: 3300 Mark	166 MHz: 5500 Mark 180 MHz: 5700 Mark
	Der schnellste derzeit verfüg- bare Mac und klarer Leistungs- sieger	Ein gutes Beispiel, wie man mit lang- samer Peripherie einen schnellen Pro- zessor ausbremst	Ein Gerät der Einsteigerklasse mit der langsam- sten Festplatte im Testfeld	Der Neueste von Umax überzeugt durch sein gutes Preis-Leistungs- Verhältnis	Langsamer als unser Referenzgerät (Power Mac 8500/120). Dafür aber ausge- sprochen preiswert	Mittelklasse im Ein- steigerbereich. Das 240-MHz-Modell ist schnell, kostet aber vergleichsweise viel	Die Pulsar-Rech- ner von Umax sind bewährt, liegen aber preislich etwas zu hoch
	, , , , ,		, , , , , ,	, , , , ,	, , , , , ,		1660: •••••••••••••••••••••••••••••••••••
	Power-PC 604e auf Tochterkarte	Power-PC 604e verlötet	Power-PC 603e auf Ziff-Sockel	Power-PC 604e verlötet	Power-PC 603e auf Ziff-Sockel	Power-PC 603e auf Ziff-Sockel	Power-PC 604e auf Tochterkarte
	250 MHz	200 MHz	200 MHz	200 MHz	160/180/200 MHz	160/180/200/240 MHz	166/180 MHz
	1024 KB	512 KB	256 KB	512 KB	optional	256 KB	512 KB
	Power Computing	Umax Tanzania	Umax Typhoon	Umax Tanzania	Umax Typhoon	Umax Typhoon	Umax Surge
	32 MB	32 MB	16 MB (verlötet)	32 MB	16 MB (verlötet)	16 MB (verlötet)	16 MB
	1024 MB	160 MB	144 MB	160 MB	144 MB	144 MB	1024 MB
	8 Steckplätze	3 Steckplätze	2 Steckplätze	3 Steckplätze	2 Steckplätze	2 Steckplätze	8 Steckplätze
	168-Pin-DIMM	3,3-Volt-EDO-DIMM	168-Pin-DIMM	3,3-Volt-EDO-DIMM	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM
6167	6 PCI*	5 PCI	3 PCI, 1 Communi- cation-Slot	3 PCI	2 PCI	3 PCI, 1 Communi- cation-Slot	6 PCI*
	1 SCSI, 1 Fast SCSI 2	1 SCSI extern	1 SCSI	1 SCSI extern	1 SCSI	1 SCSI	1 SCSI, 1 Fast SCSI 2
	8 MB**	2 MB EDO DRAM	1 MB DRAM	4 MB SGRAM	1 MB DRAM	1 MB DRAM	4 MB**
	8 MB**	4 MB	1 MB	4 MB	1 MB	1 MB	4 MB**
	1920 x 1080	1280 x 1024	1024 x 768	1280 x 1024	1024 x 768	1024 x 768	1920 x 1080
	2 GB SCSI	2 GB IDE	1,6 GB IDE	2,5 GB IDE	1,2 GB IDE	1,6 GB IDE	2 GB SCSI
	16fach-Speed SCSI	8fach-Speed ATAPI	8fach-Speed SCSI	12fach-Speed ATAPI	8fach-Speed SCSI	8fach-Speed SCSI	8fach-Speed SCSI
	AAUI, 10BaseT	-		- 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			=
e \$	* ein Steckplatz belegt durch Grafikkarte ** IMS Twin Turbo 128M8	baugleich mit Umax Aegis, 4 Jahre Vor-Ort-Garantie	baugleich mit Umax Apus 3000, 4 Jahre Vor-Ort-Garantie				* ein Steckplatz belegt durch Grafikkarte ** IMS Twin Turbo 128M

gen Patches zu haben sein werden. Wen dies nicht stört, der kann besonders mit einem Power Center Pro ein echtes Schnäppchen machen. Gerade mal 5300 Mark kostet er in der Desktop-Variante mit 210-MHz-604e-Prozessor, 1 MB Level-2-Cache, 16 MB RAM, 4 MB VRAM, einer dank Adaptec-Ultra-SCSI-Controller sehr schnellen 2-GB-Festplatte und einem 16fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk.

Ethernet ist vorhanden, der Prozessor befindet sich auf einer eigenen Platine und läßt sich später gegen einen schnelleren austauschen. Die Ausstattung mit PCI-Steckplätzen dagegen ist sehr mager ausgefallen. Es gibt drei Steckplätze, davon ist einer schon durch die Adaptec-SCSI-Karte belegt. Bleiben nur zwei für zusätzliche Erweiterungen wie ISDN- und Grafikkarte. Wer mehr Platz für zusätzliche interne Laufwerke benötigt, muß für die Mini-Tower-Variante noch einmal 600 Mark drauflegen, ein Aufpreis, der sich kaum lohnen dürfte.

Für den Power Tower Pro 250 muß man knapp 9700 Mark bezahlen. Dafür kann sich seine Ausstattung sehen lassen: 250-MHz-604e-Prozessor, 1 MB Level-2-Cache, 32 MB RAM, eine 8-MB-Grafikkarte, eine schnelle 2-GB-Festplatte und ein 16fach-Speed-CD-ROM-Laufwerk sind vorhanden; sechs PCI-Steckplätze bieten Platz für den weiteren Ausbau.

Fazit

Daß Power Computing mit der Markteinführung in Deutschland so lange gewartet hat, hat einen einfachen Grund. Die Nachfrage in den USA war stets so hoch, daß die texanische Firma dort genug verkaufte unsere Tests zeigen, warum. Nun soll es auch im deutschen Markt losgehen. Es wird aber noch einige Zeit dauern, bis die Lokalisierungsprobleme behoben sind. So lange bieten Apple, Alternate und Gravis gute Alternativen für Leistungshungrige.

Gut sieht es auch bei der fast schon magischen Preisgrenze von 4000 Mark aus. Mit dem Tanzania-Design, das nun auch Umax übernommen hat, kommen immer mehr Rechner auf den Markt, die einen schnellen Prozessor und eine komplette Ausstattung zu einem guten Preis aufweisen. Neben dem Aegis von Umax kann insbesondere das neueste Kind von Gravis, der Gravision Four 200ze, durch seine sehr gute Ausstattung mit einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis glänzen.

Sebastian Hirsch

IHR VORTEILSLIEFERANT

PREISWERT+++SCHNELL+++ZUVERLÄSSIG

DIE CLONES SIND DA

Eine kleine Sensation! Bei uns gibt es ab sofort POWER PC TM zu Spitzenpreisen! Sie können die leistungsstarken Systeme selbst zusammenstellen oder auf eines unserer Komplettpakete zurückgreifen. SIE bestimmen die einzelnen Komponenten, WIR bauen anschlußfertig alles für Sie zusammen. Sicher und schnell: das sind unsere POWER DOME-Systeme. Rechnerleistung im Vergleichstest: *Laut MacWelt 7/97 erreichte der Power Dome SCSI-Pro den 2. und der IDE den 7. Platz von 28 Geräten.







"...sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis..." (IDE)

"...eine kompromißlos ausgestattete High-end-Maschine für anspruchsvolle Graphikarbeitsplätze..."

(SCSI-PRO)

"...beachtliche Ausstattung..."

"...bieten (...) sehr gute Leistungen...'

POWER DOME 4200 SYSTEME

- High Performance Tower
- PowerPC **604e/200 MHz** ◆
- 12 Cache 512 KB
- 32 MB Hauptspeicher
- 3.24 GB E-IDE HD IBM DAQA, 9ms, 5400 U
- 16-fach CD-ROM ATAPI, TEAC
- 4 MB V-RAM Grafik
- 5 PCI-Steckplätze erw. Tastatur und Maus
- MAC OS 7.6
- Star Office 3.1 OEM

★ Macwell 🥰

IDE - Pro

- ♦ High Performance Tower
 ♦ High Performance Tower
- ◆ L2 Cache 512 KB
- ♦ 64 MB Hauptspeicher
- ♦ 6.4 GB E-IDE HD Quantum, 10ms, 5.400 U
- ◆ 16-fach CD-ROM ATAPI, TEAC
- ◆ 4 MB V-RAM Grafik
- ◆ Ethernet 10Mbit BNC/TP
- ◆ 5 PCI-Steckplätze
- · erw. Tastatur und Maus
- ◆ MAC OS 7.6
- ◆ Star Office 3.1 OEM

SCSI

- PowerPC **604e/200 MHz** ◆ PowerPC **604e/200 MHz**
 - ◆ L2 Cache 512 KB
 - ◆ 64 MB Hauptspeicher
 - ◆ 4.33 GB U-SCSI HD IBM DCAS, 8ms, 5400 U
 - ◆ 16-fach CD-ROM SCSI, TEAC
 - ◆ 4 MB V-RAM Grafik
 - ♦ 5 PCI-Steckplätze
 - erw. Tastatur und Maus
 - ◆ MAC OS 7.6
 - ◆ Star Office 3.1 OEM

SCSI - Pro

- ◆ High Performance Tower
- PowerPC 604e/200 MHz
- ◆ L2 Cache 512 KB
- ◆ 160 MB Hauptspeicher
- Adaptec 2940UW
- 4.55 GB U-WIDE HD "Cheetah", 8ms, 10000 U
- 16-fach CD-ROM SCSI, TEAC
- 8 MB V-RAM ProVision
- Ethernet 10Mbit BNC/TP
- ◆ 5 PCI-Steckplätze
- erw. Tastatur und Maus
- MAC OS 7.6
- Star Office 3.1 OEM



oder kombinieren SIE selbst

COMPUTERVERSAND GMBH

SCANNER

Linotype Hell	DM
Jade	899,-
inkl. Adobe Photoshop LE	
Saphir Color	3.499,-
Saphir Ultra	5.899,-
Durchlichtaufsatz für Jade	579,-
Alle Linotype Saphir inkl. Adobe Photosho	p FE.

Microtek	DM
ScanMaker E3	399,-
ScanMaker E6	739,-
ScanMaker III	1.799,-
Alle o.a. ScanMaker inkl. PhotoImpac ScanWizard.	ct, OCR Software und

ScanMaker Designer Pro	2.999,-
inkl. Durchlichtaufsatz, Wacom Art Pack und Ac	dobe
Photoshop (Vollversion)	

Mustek	DM
Paragon 600IICD	289,-
Paragon 800IISP	399,-
Paragon 1200SP	479,-
Paragon 1200SP Pro	1.029,-
Durchlichtaufsatz für 1200SP	319,-
Durchlichtaufsatz für 1200SP Pro	529,-

Scanmaker E6

inkl. Software 739

Ille Mustek inkl. Software und Anschlußkabel.



ISDN

Hermstedt	Тур	DM
Leonardo SP 2-Kanal	NuBus	1.549,-
Leonardo SP 2-Kanal	PCI	1.549,-
Leonardo XL 4-Kanal	NuBus	1.769,-
Leonardo XL 4-Kanal	PCI	1.769,-
Leonardo SL 2-Kanal	PCI	1.849,-
inkl, analogem Modem		







MONITORE

EIZO	Größe	DM
F35	15" (38cm)	849,-
F56	17" (43cm)	1.599,-
T57S	17" (43cm)	1.899,-
T67S	20" (51cm)	3.549,-
F77	21" (53cm)	3.199,-
F78	21" (53cm)	4.399,-
Soundoption fü	r EIZO-Monitore	199,-
SONY	Größe	DM
CPD 100 SX	15" (38cm)	669,-
CPD 100 SF	15" (38cm)	749,-
	15" (38cm) 17" (43cm)	749,- 1.229,-
CPD 100 SF		
CPD 100 SF CPD 200 SX	17" (43cm)	1.229,-
CPD 100 SF CPD 200 SX CPD 200 SF	17" (43cm) 17" (43cm)	1.229,- 1.379,-
CPD 100 SF CPD 200 SX CPD 200 SF GDM 17SE2T	17" (43cm) 17" (43cm) 17" (43cm)	1.229,- 1.379,- 1.729,-
CPD 100 SF CPD 200 SX CPD 200 SF GDM 17SE2T CPD 300 SF	17" (43cm) 17" (43cm) 17" (43cm) 20" (51cm) 20" (51cm)	1.229,- 1.379,- 1.729,- 2.749,-

DIGITAL KAMERAS

Modell	DM
Fujix DS-7	779,-
Kodak DC 20	349,-
Kodak DC 50	1.099,-
Kodak DC 120	1.999,-
Zubehör für Digitalkameras	аΔ

Formac ProFormance 8 MB 1.179,-

SPEICHER

SIMM 3	30-Pin	Zugriffszeit	DM
1 MB		60-70 ns	19,-
4 MB		60-70 ns	54,-
PS/2 72	2-Pin		
4 MB	(2K-Refresh)	60-70 ns	39,-
8 MB	(2K-Refresh)	60-70 ns	79,-
16 MB	(2K-Refresh)	60-70 ns	139,-
32 MB	(2K-Refresh)	60-70 ns	269,-
DIMM	168-Pin		
8 MB		60-70 ns	84,-
16 MB		60-70 ns	149,-
32 MB		60-70 ns	269,-
64 MB		60-70 ns	529,-
EDO-DI	MM 168-Pin		
8 MB		60-70 ns	89,-
16 MB		60-70 ns	169,-
32 MB		60-70 ns	329,-
64 MB		60-70 ns	629,-
Video R	AM	1 MB	69,-
Video R	AM	2 MB	179,-
L2-Cach	e	256 KB	ab 99,-
	Alle RAM-Preise s	sind Tagespreisel	

GRAFIKKARTEN

Modell	MR	DM
MacPicasso 516	2 MB	189,-
MacPicasso 520	2 MB	299,-
MacPicasso 520	4 MB	379,-
MacPicasso 540	4 MB	479,-
Matrox Millennium	4 MB	449,-
Matrox Millennium	8 MB	719,-
Formac ProMedia 20 Plus	2 MB	199,-
Formac ProMedia 40 Plus	4 MB	329,-
Formac ProFormance 40	4 MB	729,-
Formac ProFormance 80	8 MB	1.179,-
Formac ProVision 4/80	8 MB	1.049,-
Miro Motion DC-30		1.299,-
	(A)	





06403 - 90 50 10 Mo. - Fr. 9^{oo} - 21^{oo} Uhr FAX - 90 50 20 Sa. 9^{oo} - 15^{oo} Uhr

Abholung: Mo.-Fr. 1000-1300 und 1400-1800 Uhr, Sa. 900-1500 Uhr

PHILIPP-REIS-STRASSE 9 - 35440 LINDEN (HESSEN) 24-STUNDEN-MAILBOX: 06403-92490 HÄNDLERANFRAGEN BITTE MIT GEWERBENACHWEIS AN: WAVE COMPUTER, FAX: 06403-905070

ZUBEHÖR

Ethernet 10 Mbi	it BNC/TP	139,-
Ethernet 100 / 1	0 Mbit TX	199,-
Tastatur (erweite Maus Floppy 3.5"	rt)	89,- 29,- 199,-
Soundboxen akti	iv, Paar 2 x 40 Watt	39,-

Soundboxen aktiv, Paar 2 x 120 Watt

IHR VORTEILSLIEFERANT

PREISWERT+++SCHNELL+++ZUVERLÄSSIG

CD-ROM

SPEED ATAPI	intern
8x IMES (IBM) CD-1200	119,-
16x TEAC CD516E	149,-
20x Lite On LTN264	169,-
24x Panasonic CR585B	199,-
24x Pioneer	229,-



TEAC 16x SCSI IM CD-ROM CASE 399,-

SPEED	SCSI	intern	extern
8xPh	ilips PCA80 Vision	189,-	339,-
12xPi	oneer DRU12X (466	199,-	349,-
12xTo	shiba XM 5701 B	229,-	379,-
12xS0	NY CDU-415S	239,-	389,-
12xPle	extor PX12TSI	289,-	439,-
12xPle	extor PX12CSI (Cad	dy) 399,-	549,-
14,4xTo	shiba XM 3801 B	269,-	419,-
16×TE	AC CD 516S	249,-	399,-
20xPle	extor PX20TSI	389,-	539,-
24xPi	oneer DRU24X	329,-	479,-
CD-Cadd	, 10er Pack		69,-
FWB CD-	ROM Toolkit - Aufp	oreis	+20,-
CD-Wecl	nsler SCSI		extern
2x Nakai	nichi MBR 7 (7W	/)	299,-
4x NEC/I	Nakamichi (7W	1	399,-

CD-RECORDER



629,-

YAMAHA CDR200 2x/6x SCSI

SPEED	intern	extern
2/6x JVC XR-W2022	619,-	769,-
2/6x Philips CDD 2600	629,-	779,-
2/6x Sony CDU926S	629,-	779,-
2/6x Yamaha CDR200	629,-	779,-
4/4x TEAC CD-R50S #KIT#	1.029,-	1.179,-
(TEAC inkl. Toast 3.0, WinOnCD	3.0 OEM+2	Rohlinge)
4/6x Yamaha CDR400	999,-	1.149,-
2/2/6x Ricoh MP6200S CDRV	N 849,-	999,-
CDRW Medium	4	14,-
SOFTWARE / ZUBEHÖR		DM
Gear MM		59,-

SOFTWARE / ZUBEHOR	DM
Gear MM	59,-
Adaptec TOAST 3.5	79,-
Astarte TOAST CD-DA	499,-
Astarte CD Copy	149,-
CD-Recorder PEN (Filzschreiber)	5,-
CD-LABELER-KIT (inkl. SW f. MAC+100 Labels)	79,-
CD-Labels 100 St. (versch. Farben)	à 39,-

EXTERNE KOMPONENTEN

SIE WÄHLEN:

- Ein schönes Gehäuse
- Das (die) Storage Produkt(e)
- Unsere Telefonnummer

MEDIEN

MEDIEM		
DAT 1/10 St.	FUJI	KAO
90 m bis 8 GB 8,9	0/ 8,40	7,90/ 7,40
120 m bis 16 GB 26,-	/24,- 2	24,- /22,-
125 m bis 48 GB 64,-	/61,-	
DAT-Reinigungsband		19,90
SQ 1/5St. Philips Sy	Quest F	uji/Nomai
44 MB 59,-/ 56,- 84		
88 MB 64,-/ 61,- 89	9,-/ 84,-	72,-/ 67,-
200 MB 109,-/ 99,- 129	9,-/119,-	119,-/109,-
135 MB 33	2,-/ 29,-	
230 MB 55	2,-/ 49,-	
270 MB 74,-/69,- 99	9,-/ 94,-	82,-/ 77,-
1.500 MB 229	9,-/209,-	
MOD 1 / 10 St.	Fuji	Philips
128 MB 3,5"	16,-/15,-	16,-/15,-
230 MB 3,5"	17,-/16,-	17,-/16,-
540/640 MB 3,5"	47,-/44,-	44,-/41,-
600/650 MB 5,25"	59,-/56,-	

600/650 IVIB 5,25	59,-/50,-	
1.200/1.300 MB 5,25	" 66,-/61,-	
2.300/2.600 MB 5,25	" 99,-/94,-	
Limdow-Medium	230 MB	36,-/33,-
Limdow-Medium	540/640 MB	59,-/56,-

IOMEGA			1 St.	5 St.
100 MB	**************************************	ZIP	29,-	27,-
100 MB	FUJI	ZIP	26,-	24,-
1 000 NAD		147	190	170

CD-ROHLINGE ab	10St.	50 St.	100 St
Ritek	6,49	6,19	5,99
Fuji	6,99	6,69	6,49
Verbatim ->TESTSIEGER<	7,29	6,99	6,79
Philips	7,49	7,19	6,99
Kodak, Kodak blank	7,79	7,49	7,29

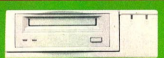


Philips CDD 2600 im OPTI CASE

779,-



SCSI-DAT-STREAME



HP 1539A im FLEXI CASE

1.599

			mtern	EXTE
C1536A	4 - 8 GB	(max.)	1.089,-	1.23
C1539A	4 - 16 GB	(max.)	1.449,-	1.59
C1537A	12 - 48 GB	(max.)	1.999,-	2.14
SONY			intern	exte
SDT4000	2 - 4 GB	(max.)	999,-	1.14
SDT5000	4 - 16 GB	(max.)	1.399,-	1.54
SDT7000	4 - 16 GB	(max.)	1.599,-	1.74
SDT9000	12 - 48 GB	(max.)	2.029,-	2.17
SEAGATE			intern	exte

WECHSELPLATTEN

4 - 16 GB (max.)

Retrospect 3.0 Backupsoftware

SYQUEST	MB	intern	exte
SQ 5200C	200	649,-	79
EZ 230 Kit	230		37
SyJet Kit	1.500	719,-*	88

 IOMEGA ZIP/JAZ-DRIVE
 intern
 exte

 ZIP 100 MB Kit
 259, 29

 JAZ 1.000 MB
 599,-*
 74

 NOMAI
 MB
 ext

 MCD
 540
 4

 (kompatibel zu SyQuest 270 !!!)
 4

Medium 540 MB 1/5 St.

*=jeweils inkl. 1 Medium

79,-/ 7



DAS PASST! GMBH COMPUTERVERSAND

WIR MACHEN:

- Den Zusammenbau
- Den schnellen Versand
- Sie zufrieden

EXTERNE SYSTEME

Standardmäßig liefern wir alle SCSI-Komponenten "extern" in "OPTI LINE"-Gehäusen (CD-ROMs im CD-ROM CASE, 9 GB-Festplatten im TWIN TOWER), komplett montiert, getestet und formatiert mit allen Kabeln und deutschem Handbuch.

Aufpreis für externe SCSI-Versionen 150, Aufpreis für Premium HD-SCSI-Kabel

Sie können mehrere SCSI-Geräte in einem SCSI-TOWER kombinieren. Addieren Sie die Einzelpreise der internen SCSI-Geräte, den Preis des SCSI-Gehäuses und DM 61,- für Netzkabel, SCSI-Kabel, Handbuch und Einbau.

Somit erhalten Sie den Endpreis für eine anschlußfertige SCSI-TOWER-Kombination.

SCSI-GEHÄUSE

Modell		DM
CD-ROM CASE	1 x CD-ROM	79,-
OPTI LINE	1 x 3.5" o. 5.25"	89,-
FLEXI LINE	1 x 3.5" o. 5.25"	89,-
TWIN TOWER	2 x 3.5"	99,-
ELITE TOWER	2 x 3.5" o. 5.25"	129,-
ELITE TOWER	4 x 3.5" o. 5.25"	179,-
ELITE TOWER	8 x 3.5" o. 5.25"	249,-

IDE-FESTPLATTEN

Modell		MB	DM
IBM	DAQA 32160	2.160	379,-
IBM	DAQA 33240	3.240	419,-
IBM	DCAA 34330	4.330	539,-
Fujitsu	M1623T	1.700	349,-
Maxtor	85120A8	5.120	749,-
Quantum	Bigfoot Cy. 5,25"	2.111	329,-
Quantum	Bigfoot Cy. 5,25"	4.335	429,-
Quantum	Bigfoot Cy. 5,25"	6.510	679,-
Quantum	Fireball ST	6.448	899,-
Seagate	ST52520A	2.520	439,-
Seagate	ST36450A	6.450	919,-

SCSI-FESTPLATTEN

MB	ms/Cache/UPM	DM
(U) 2.113	11/ 128/ 5.400	539,-
(U) 2.150	8/ 512/ 7.200	999,-
L(U) 2.260	8/ 512/ 7.200	1.079,-
(U) 4.350	8/ 512/ 7.200	1.469,-
L(U) 4.550	8/ 512/ 7.200	1.549,-
(U) 9.100	8/ 512/ 7.200	2.379,-
(U) 4.550	8/ 512/10.000	1.729,-
(U) 9.100	8/ 512/10.000	2.899,-
23.200	10/2.048/ 5.400	5.099,-
	(U) 2.113 (U) 2.150 (U) 2.260 (U) 4.350 (U) 4.550 (U) 4.550 (U) 9.100	(U) 2.150 8/ 512/ 7.200 (U) 2.260 8/ 512/ 7.200 (U) 4.350 8/ 512/ 7.200 (U) 4.550 8/ 512/ 7.200 (U) 9.100 8/ 512/ 7.200 (U) 4.550 8/ 512/ 7.200 (U) 4.550 8/ 512/10.000 (U) 9.100 8/ 512/10.000

Seagate 4.55 GB



QUANTUM	MB	ms/Cache/UPN	DM			
Fireball TM (U)	1.280	12/ 128/ 4.500	349,-			
Fireball TM (U)	2.168	10/ 128/ 4.500	449,-			
Fireball TM (U)	3.254	10/ 128/ 4.500	599,-			
Fireball ST (U)	2.151	10/ 128/ 5.400	499,-			
Fireball ST (U)	3.228	10/ 128/ 5.400	629,-			
Fireball ST (U)	4.310	10/ 128/ 5.400	749,-			
Fireball ST (U)	6.448	10/ 128/ 5.400	1.099,-			
Atlas	1.070	8/1.024/ 7.200	399,-			
Atlas II (U)	2.275	8/ 512/7.200	719,-			
Atlas II (U)	4.550	8/ 512/ 7.200	1.349,-			
Atlas II (U)	9.100	8/ 512/ 7.200	2.449,-			
Viking (U)	4.550	10/ 512/ 7.200	1.299,-			
IBM	MB	ms/Cache/UPN	DM			
DORS	1.080	8/ 448/ 5.400	399,-			
DORS (U)	2.160	8/ 448/ 5.400	599,-			
DCAS (U)	2.160	8/ 448/ 5.400	599,-			
DCAS (U)	4.330	8/ 448/ 5.400	849,-			
DFHS	2.255	8/ 512/ 7.200	899,-			
DFHS	4.512	8/ 512/ 7.200	1.299,-			
DCRS (U)	4.550	8/ 512/ 7.200	1.199,-			
DCHS (U)	4.550	8/ 512/ 7.200	1.399,-			
DCHS (U)	9.100	8/ 512/ 7.200	2.249,-			
FUJITSU	MB	ms/Cache/UPN	DM			
2952 SY(U)	2.170	8 /512/ 7.200	a.A.			
2954 SY(U)	4.350	8 /512/ 7.200	1.229,-			
2949 SY(U)	9.100	10 /512/ 7.200	2.079,-			
MICROPOLIS	MB	ms/Cache/UPN	DM.			
4221 AV	2.050	8/ 512/7.200	699,-			
4345 AV (U)	4.550	8/2.048/ 7.200	1.749,-			
3391 AV (U)	9.100	8/2.048/ 7.200	2.749,-			

FWB Harddisk Toolkit - Aufpreis

06403 - 905010 Mo. - Fr. 9⁰⁰ - 21⁰⁰ Uhr FAX - 905020 900 - 1500 Uhr Sa.

Abholung: Mo.-Fr. 1000-1300 und 1400-1800 Uhr, Sa. 900-1500 Uhr

PHILIPP-REIS-STRASSE 9 - 35440 LINDEN (HESSEN) 24-STUNDEN-MAILBOX: 06403-92490 HÄNDLERANFRAGEN BITTE MIT GEWERBENACHWEIS AN: WAVE COMPUTER, FAX: 06403-905070

WIDE-FESTPLATTEN

SEAGATE	MB	ms/Cache/UPM	DM
Barracuda (U)	2.150	8/ 512/ 7.200	1.049,-
Barracuda XL(U) 2.260	8/ 512/ 7.200	1.179,-
Barracuda (U)	4.350	8/ 512/ 7.200	1.529,-
Barracuda XL(u) 4.550	8/ 512/ 7.200	1.649,-
Barracuda (U)	9.100	8/ 512/ 7.200	2.449,-
Cheetah (U)	4.550	8/ 512/10.000	1.849,-
Cheetah (U)	9.100	8/ 512/10.000	2.999,-
Elite (U)	23.200	10/2.048/ 5.400	5.249,-
QUANTUM	MB	ms/Cache/UPN	DM
Atlas	1.070	8/1.024/ 7.200	399,-
Atlas II (U)	2.275	8/ 512/7.200	719,-
Atlas II (U)	4.550	8/ 512/ 7.200	1.399,-
Atlas II (U)	9.100	8/ 512/7.200	2.529,-
Viking (U)	4.550	8/ 512/ 7.200	1.379,-
IBM	MB	ms/Cache/UPN	DM
DORS (U)	2.160	8/ 448/ 5.400	619,-
DCAS (U)	2.160	8/ 448/ 5.400	619,-
DCAS (U)	4.330	8/ 448/ 5.400	899,-
DFHS	2.255	8/ 512/7.200	899,-
DFHS	4.512	8/ 512/7.200	1.299,-
DCRS (U)	4.550	8/ 512/7.200	1.249,-
DCHS (U)	4.550	8/ 512/7.200	1.399,-
DCHS (U)	9.100	8/ 512/7.200	2.249,-
FUJITSU	MB	ms/Cache/UPN	DM
2952 SY (U)	2.170	8/ 512/7.200	649,-
2954 SY (U)	4.350	8/ 512/7.200	1.279,-
2949 SY (U)	9.100	10/ 512/7.200	2.199,-



Adaptec Power Domain UW 2940 PCI KIT 649,

MICROPOLIS MB ms/Cache/UPM (U) 4.550

8/2.048/ 7.200

(U) 9.100 8/2.048/ 7.200 2.799,-

komplett anschlußfertig mit 230 MB Medium

MOD

+20,-

4345 AV

3391 AV

Modell		intern	extern
Olympus + Medium	230 MB	479,-	529,-
Fujitsu 512 KB Ca.	640 MB	679,-	829,-
Fujitsu 2 MB Ca.	640 MB	729,-	879,-
Maxoptics T4	2.600 MB	2.549,-	2.699,-
Maxoptics T5 19ms	2.600 MB	2.999,-	3.149,-
SONY 1 MB Ca.	2.600 MB	2.799,-	2.949,-
SONY 4 MB Ca.	2.600 MB	2.999,-	3.149,-



640 MB MOD

Digitale Fotos auf Knopfdruck

Die gute alte Fotografie hat den Sprung ins 21. Jahrhundert gerade noch geschafft und wird digital. Neue digitale Snapshot-Kameras bereichern monatlich den Markt, elf haben wir getestet



Inhalt

Erster Blick auf Minolta Dimage V S. 53

Qualitätstip S. 54

Preistip S. 57

Testsieger S. 57

Ausstattung und Bewertung S. 56

Kaufberatung S. 58

o leicht es ist, digitale Kameras zu bedienen, so schwierig ist die Kaufentscheidung. Das allgemeine Preisniveau bewegt sich zwischen 1000 und 2000 Mark, mit einigen Ausreißern nach unten und oben. Vor Weihnachten darf man allerdings noch einen drastischen Preisrutsch erwarten. Die Qualität der Bilder steigt an: Den VGA-Standard von 640 mal 480 Pixel schaffen alle elf getesteten Modelle, drei liegen deut-

lich darüber. Neben Kaufpreis und Bildqualität spielen die mitgelieferte Software und nicht zuletzt die Handhabung die wichtigste Rolle. Wie gut sind die Bilder, welche Features sind sinnvoll, wie alltagstauglich sind die Modelle? Diese Fragen beantworten wir für Mac-kompatible Kameras im Preisbereich zwischen 1000 und 2300 Mark, geben Entscheidungshilfen für den Profi- und den Hobbyeinsatz und liefern Hintergrund-Know-how.

Agfa ePhoto 307

Wie eine "richtige" Kamera sieht die ePhoto aus: optischer Sucher, eingebauter Blitz, kleines Bedienungsdisplay, griffiger Auslöser. Nur der hinter einer kleinen Klappe verborgene Anschluß für das Übertragungskabel zum Mac verrät die Digitalkamera. Drei Knöpfe und das übersichtliche Display reichen bedienungsfreundlich für alle Funktionen aus. Agfa hat auf das stromfressende LCD verzichtet. Die Aufnahmen der

oto: Christoph

Die Beispielaufnahmen der Digitalkameras, alle im jeweils besten Qualitätsmodus geschossen, sind nicht weiterbearbeitet oder verbessert worden. Für die Druckwiedergabe haben wir die Bildauflösung einheitlich umgestellt. Größere Bilder dokumentieren hier also das größere Auflösungsvermögen.

Canon Powershot 600





Agfa ePhoto 307 (oben) Casio QV-300 (unten)





Apple Quicktake 200 (oben) Epson Photo PC 500 (unten)



ePhoto wirken brillant und ausgewogen. Der interne Bildspeicher faßt 36 Aufnahmen in VGA-Auflösung, genauso viel wie ein Kleinbildfilm. Der eingebaute Blitz rundet den Eindruck einer soliden, preiswerten Kamera für Einsteiger ab, die auf spezielle Funktionen wie Autofokus oder Makroeinstellung verzichten können. Die Software Photowise bietet Basisfunktionen zum Sortieren und Bearbeiten der Shots, ein Photoshop-Plug-in und Adobe Photo Deluxe ergänzen die reichhaltige Ausstattung.

Apple Quicktake 200

Das Apple-Modell ist technisch weitgehend identisch mit der Fujifilm DS-7. Die einzigen Unterschiede: Die Quicktake verzichtet auf die niedrige Bildauflösung von 320 mal 240 Pixel und bietet ihren Anwendern einen aufsteckbaren Plastiksucher, der aber leicht wieder abfällt. Offensichtlich wird auch hierzulande nur die amerikanische NTSC-Version geliefert, da sich der Videoausgang an einem PAL-Fernseher nicht verwenden läßt. Dafür kann sie kurze Quicktime-Movies aufnehmen sowie vom Mac übertragene Bilder speichern und abspielen. Leider fehlt der Quicktake ein Blitz. Camera Access, Apples Transfer- und Archivierungssoftware, ist einfach zu bedienen und unterstützt Photo Deluxe und Photoshop mit Hilfe eines Plug-ins.

Canon Powershot 600

Die Canon-Kamera ist nun endlich auch für den Mac verfügbar. Die drittbeste Auflösung von 832 mal 608 Pixel und eine Farbtiefe von 30 Bit sprechen für eine gute Bildqualität, die von unseren Praxiserfahrungen bestätigt wird. Die Powershot 600 speichert wahlweise auch unkomprimiert in voller Auflösung. Aufgrund des kleinen internen Speichers (nur drei Bilder bei bester Qualität) muß man als Speichermedium PC-Cards unterschiedlicher Größe verwenden, die zusätzlich ab etwa 400 Mark erhältlich sind. Für den professionellen Einsatz empfiehlt sich eine PC-Card-Festplatte für knapp 1000 Mark, die mit 170 MB über 2500 Aufnahmen speichern kann. Die Canon ist relativ groß und macht einen robusten Eindruck, der Anschluß an den Mac erfolgt über eine ebenso robuste Camerastation. Mangels des fehlenden LC-Displays ist keine direkte Kontrollmöglichkeit der Aufnahmen gegeben, dafür kann man über ein eingebautes Mikrofon eigene Kommentare aufzeichnen. Alles in allem schlägt ein professionell nutzbares System mit 2300 bis 3000 Mark zu Buche.

Casio QV-300

Casios "Flaggschiff" QV-300 - es gibt zwei Schwestergeräte, die weniger Funktionen beziehungsweise kleinere Bilder bieten - besitzt ein schwenkbares Objektiv, das zwischen zwei Brennweiten umschaltbar ist. Leider ist das der einzige bemerkenswerte Punkt dieser Kamera: Die Bildqualität ist

Exklusiv: Erster Blick auf Minolta Dimage V

Als erste Redaktion in Deutschland hatten wir Gelegenheit, einen Prototyp der Minolta Dimage V zu testen. Die kompakte Digitalkamera hat eine Auflösung von 640 mal 480 Pixel, einen LCD-Monitor und einen eingebauten Blitz. Ein besonderes Detail ist der schwenkbare und abnehmbare Objektivkopf; auch der stufenlose Zoom (entsprechend 34 bis 92 Millimeter) und die Makrofunktion zeugen von einer durchdachten Lösung. Man speichert auf einer auswechselbaren SSFDC-



Makroaufnahme der Minolta Dimage V

Speicherkarte mit 2 oder 4 MB, auf der je nach Kompressionsstufe 16 bis 80 Bilder Platz finden. Die Kamera wird mit Adobe Photo Deluxe ausgeliefert und soll nach Erscheinen dieser Ausgabe für 1200 Mark im Handel sein. ms Info: Minolta & 0 41 02/70 33-4 @ -8 & www.minolta.de

mäßig, das LCD (ein optischer Sucher fehlt) schmiert und verwackelt das Kontrollbild bei der kleinsten Bewegung. Darüber hinaus läßt sich das LCD weder bei der Aufnahme noch bei der Übertragung zum Rechner abschalten, was die Batterielebensdauer drastisch reduziert. Genau über dem Objektiv befindet sich der Anschluß für den Stromadapter, so daß das Kabel eigentlich ständig im Weg ist. Ein Blitz fehlt ebenfalls.



Fujifilm DS-7



Kodak DC 120



Olympus C-800L

Mit 1200 Mark ist die Casio ein wenig überteuert. Mit der Transfersoftware QV-Link läßt sich die Kamera in einigen Funktionen fernsteuern.

Epson Photo PC 500

Die Photo PC 500 sieht aus wie eine konventionelle Kleinbildkamera mit optischem Sucher. Der interne Speicher kann bis auf 6 MB erweitert werden, dann faßt die Epson 30 Bilder in Maximalauflösung. Bei Innenaufnahmen ist die Bildqualität fast noch besser als draußen. Der eingebaute Blitz läßt sich manuell zuschalten und besitzt sogar einen Vorblitz. Erst mit einem optionalen LCD-Monitor für etwa 540 Mark, den man seitlich ansteckt, ist eine direkte Bildkontrolle möglich, dann wird die Kamera allerdings ziemlich unhandlich und teuer. Das Übertragungsprogramm Epson Photo! exportiert die Shots in ihrer Originalgröße von 640 mal 480 Pixel sowie in einer interpolierten Auflösung von 1280 mal 940 Pixel. Als Software dient Photoworks' Photoenhancer in einer "Special Fun Edition".

Fujifilm DS-7

Ebenfalls im unteren Preisbereich siedelt Fudjifilm die DS-7 an. Dafür erhält man eine solide Kamera mit ordentlicher Bildqualität, die ihre 30 bis 60 Bilder auf einer kleinen Wechselspeicherkarte unterbringt. Ein optischer Sucher fehlt, das Display liefert ein klares Bild, mit dem man auch die drei vorhandenen Entfernungseinstellungen kontrollieren kann. Innen und außen ist die Bildqualität gleich gut, die Aufnahmen ver-

Kodak DC 120

Wem es auf hohe Auflösung und Bildqualität ankommt, der hat nur eine Wahl: die Kodak DC 120. Ihre Bildauflösung reicht bereits in die nächsthöhere Klasse der Actionkameras, die das Mehrfache kosten. Die Vario-Optik trägt ebenfalls zur hohen Qualität bei. Kleinere Handhabungsmängel werden durch die hochkarätigen Aufnahmen wettgemacht.

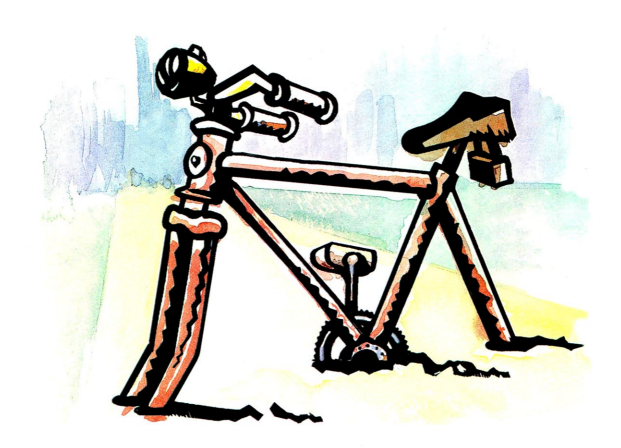
lieren jedoch durch die starke Kompression an Kontrast und Schärfe. Die Blende besitzt zwei Stufen (2,2 und 8), die sich manuell schalten lassen. Schade, daß die DS-7 kein Blitzgerät hat - ihre gute Bildqualität und die ergonomische Handhabung würden sonst eine bessere Wertung erlauben. Als Software liegt neben einem einfachen Datenübertragungsprogramm wieder Adobes Photo Deluxe 1.0 bei.

Kodak DC 120

Höchste Bildauflösung, größtes CCD, bestes Objektiv: Die DC 120 ist unsere Qualitätsempfehlung. Die Bildqualität leidet nur beim Kontrastumfang. Kodak hat der DC 120 eine gute, der elektronischen Bildleistung angemessene Glasoptik spendiert. Ungebührlich klein ist dagegen der interne Speicher, so daß man zusätzlich eine Memorykarte kaufen muß. Die Kodak besitzt einen optischen und einen abschaltbaren elektronischen Sucher, der auch als Kontrollmonitor dient. Das Design der DC 120 erinnert eher an eine VHS-Videokamera. Wer auf eine hohe Auflösung angewiesen ist und Schönheitsfehler bei Ergonomie und Design verschmerzen kann, sollte die DC 120 unbedingt in Erwägung ziehen.



Ein Büro ohne RagTime 4 ist wie ...



... ein Fahrrad ohne Räder!

Mit RagTime 4 treten Sie nicht auf der Stelle!

Welche Hilfe erwarten Sie von einer Büro-Software? Zwei Dinge sind wichtig: erstens möchten Sie Ihre Arbeiten schnell und umfassend erledigen. Zweitens wünschen Sie sich, daß die Unterlagen mit denen Sie arbeiten und die Ergebnisse Ihrer Arbeit ansprechend aussehen. Mit RagTime 4 haben Sie ein Büroprogramm, das alle Funktionen bietet, um damit effektiv arbeiten zu können. Außerdem können Sie Briefe, Formulare, Infographiken und Tabellen professionell gestalten.

Mit RagTime 4 kommen Sie schneller voran! Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler und natürlich im Internet unter: http://www.BESoftware.com





Olympus C-800L

Gute Bildqualität, komplette Ausstattung und gelungenes Design: Die C-800L (auch Camedia genannt) ist unser Testsieger. Mit 6 MB hat sie den größten internen Speicher aller Testgeräte, zusätzliche Ausgaben für externe Speichermedien entfallen. 30 Bilder in Maximal- und 120 in Standardqualität werden in der Kamera gehalten. Innen- und Außenaufnahmen überzeugen durch Farbtreue und Schärfe. Das kontrastreiche LC-Display schaltet automatisch ab, wenn man den Objektivschieber öffnet, und spart so Batteriestrom. Erst auf Knopfdruck schaltet es sich wieder ein und dient dann als Sucher. Die Bedienung ist sehr einfach, das Statusdisplay zeigt die Funktionen übersichtlich an, ein Vierfachblitz reduziert den Rote-Augen-Effekt. Fast alle Kamerafunktionen wie Blitz, Auflösung, Selbstauslöser und Makromodus steuert die Software





Sanyo D-Cam Bild links: Ricoh RDC-2E

ebenfalls fern. Sogar eine Voransicht wird auf dem Mac übertragen, so daß computergesteuerte Aufnahmen möglich sind.

Ricoh RDC-2E

Als Multimedia-Kamera könnte man die Ricoh RDC-2E bezeichnen, denn sie kann außer Fotos auch noch Bildserien und Töne aufzeichnen. Der hochklappbare Monitor verfügt sogar über einen Minilautsprecher. Die Optik mit zwei Brennweiten sorgt für eine gute Bildqualität. Dem leistungsfähigen Objektiv ist auch der extreme Makrobereich zu verdanken, der ab einem Zentimeter scharfzeichnet. Die Ricoh speichert intern zwischen 10 und 41 Bilder,

M	8	c	W	R	I

Digitalkameras – Ausstattung und Bewertung

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF
C-800L
Olympus
1800 Mark
1024 x 768/
512 x 384
2,25 MB
30/120
IP III
6 MB
1, –
ja/ja
1/3"-CCD,
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
n 38 mm
ISO 100
ja
LCD/optisch
Olympus
© 0180/
5 67 10 83
Disk Direct
© 0 72 48/



Sony DSC-F1

darüber hinaus lassen sich PC-Cards mit bis zu 40 MB benutzen. Der optische Sucher ist aufgrund der geringen Größe der Kamera ziemlich klein, besitzt allerdings eine Dioptrieneinstellung für Brillenträger. Das LC-Display bildet kontrastreich ab und kann als permanenter Sucher verwendet werden, da es die Batterie erstaunlich wenig belastet. Dank der Bildqualität sowie der guten Aus-

DSC-F D-Cam Ricoh Sanvo Sony 1300 Mark 1300 Mark 1500 Mark 999999 768 x 576 640 x 480/ 640 x 480 320 x 240 900 KB 900 KB 1,3 MB 60/120 30/108 9/38 4 MB 2 MB 4 MB PC-Card I/II. diverse ja/ja ja/ja 1/4"-CCD 1/3"-CCD 1/3"-CCD 350 000 350 000 410 000 35 und 55 mm 37 mm 35 mm ISO 80 k. A. ISO 78 LCD LCD LCD/optisch Ricoh Sanyo Sony 0 61 96 & 0 89/ 01 80/ 9 06-709 4 51 16-246 52 52-586 -587 -780 -249 www www.sony sanyo.co.jp -cp.com

stattung und Vielseitigkeit ist die kleine Ricoh eine Empfehlung für Hobby- und Profianwender wert. Die Bildbearbeitungssoftware Photostudio rundet das gute Bild der Kamera zusätzlich ab.

Sanvo D-Cam

Erst kurze Zeit auf dem Markt ist die D-Cam, die mit einer Reihe von Besonderheiten auf sich aufmerksam macht. Neben einer normalen VGA-Auflösung bietet die D-Cam eine Serienaufnahme-Funktion, bei der in weniger als zwei Sekunden 16 Minibildchen mit einer Größe von 160 mal 120 Bildpunkten geschossen werden. Vielleicht läßt sich dieser Gag ja für Animationen im WWW nutzbar machen. Zusätzlich kann man zu jedem Bild etwa 5 Sekunden Ton speichern und über einen Kopfhörer auch vor Ort wieder abhören. In den 4-MB-Speicher passen bis zu 120 Aufnahmen; die Bildqualität ist gut bis durchschnittlich. Als Software liegt Photoviewer bei, ein Komplettprogramm mit Transfer-, Archivierungs- und Bearbeitungsfunktionen. Blitz, optischer und LCD-Sucher sowie kompaktes Design komplettieren das Bild einer praktischen Digitalkamera mit einem etwas zu hohen Preis.

Sony DSC-F1

Ein kleines technisches Wunder ist die Sony weniger durch ihre Bildauflösung als durch eine reichhaltige und sinnvolle Ausstattung. Die DSC-F1 ist die kleinste Kamera im Testfeld, ein echtes Sony-Juwel in der Tradition der Walkmen, Minidiskplayer und Taschenfernseher. Das Objektiv ist schwenkbar und lädt so auch zu Selbstportraits ein. Die Sony verfügt über drei Aufnahmemodi und füllt ihren internen Speicher mit bis zu 108 Bildern. Bei Maximalqualität liegt die Obergrenze bei 30 Aufnahmen. Durch die relativ geringe Kompression ist die Bildqualität durchaus besser als bei den Kameras, die doppelt so viele Bilder in 4 MB RAM ablegen. In der optischen Ausstattung bietet die DSC-F1 mit manueller Belichtungs- und Blendenkorrektur deutlich mehr als der Durchschnitt. Als Plus zählt ebenfalls der eingebaute aufladbare Akku, der die kleine Kamera auch bei eingeschaltetem Display sehr lange mit Strom versorgt. Außerdem einmalig im Testfeld: Auch über ein Infrarot-Interface kann die DSC-F1 die Bilder auf Powerbook oder Mac transferieren. Die Übertragungssoftware ist ebenso angenehm einfach zu bedienen wie die Kamera selbst, beigelegt hat Sony die Bearbeitungssoftware Fotostudio von Arc Soft, ein Photoshop-Plug-in und ei-

Agfa ePhoto 307

Der Einstieg in die Welt der Digitalfotografie muß nicht teuer sein: Die Agfa ePhoto 307 macht für einen Preis von knapp 1000 Mark gute Bilder, hat eine komplette Ausstattung mit Blitz PREISTIP und überfordert den Hobbyfotografen nicht mit digitalen Spielereien. Wer eine Kamera sucht, die einfach und preiswert gute Bilder macht, liegt hier richtig.

nige Filter. Wer keine möglichst hohe Auflösung benötigt, dafür aber eine flexible Taschenkamera mit vielen Optionen sucht, ist mit Sonys kleinem Wunder bestens bedient.

Fazit

Spaß macht die Digitalknipserei allemal, doch sollte man seine Kaufentscheidung vor allem nach dem Einsatzzweck richten. Selbst der empfehlenswerte Allrounder von Olympus kann Anwender enttäuschen, deren Erwartungshaltung nicht im Einklang mit dem heute technisch Machbaren steht. Das Engagement aller großen Filmhersteller zeigt jedenfalls, daß die Digitalfotografie für alle keine Utopie bleibt.

Ute Bahn, Manfred J. Heinzelms

Literatur: "Auf Bilderfang", Macwelt 10/94, Seite 186; "Fotos digital", Macwelt 9/96, Seite 88

Olympus C-800L

Die Olympus C-800L gewinnt diesen Test aufgrund ihrer sehr guten Bildqualität, kompletten Ausstattung und leichten Bedienbarkeit. Der große interne Speicher erspart teure Zusatzspeicher - wer eine größere Kapazität braucht, hat die Möglichkeit, externe Standardspeichermedien zu verwenden. Die ausgefeilte Software mit Kamerafernsteuerung und Vorschau auf dem Mac eröffnet Möglichkeiten, die die Konkurrenz nicht bietet. Ende August wird die Olympus C-800L vom leicht modifizierten Nachfolger C-820L abgelöst.



Kaufberatung Digitalkameras

Passend zu den elf getesteten Digitalkameras liefern wir Ihnen hier elf Tips zum Kamerakauf: Worauf es bei den Pixel-Knipsern ankommt

1 Bildqualität

Die Bildqualität der Kameras hängt von mehreren, sich gegenseitig beeinflussenden Faktoren ab: verwendeter Bildchip, Größe der Auflösung, Stärke der Kompression, Qualität des Objektivs und Farbtreue. Die Auflösung, den Chip und die Kompression kann man gut anhand von Zahlen vergleichen, während Daten über die Qualität des Objektivs kaum zu bekommen sind.

Kaufhilfe: Daten vergleichen und möglichst viele Probeaufnahmen machen.

2 Farbtiefe/Auflösung

Im Laufe der letzten Monate hat sich die Bildqualität der angebotenen Modelle deutlich verbessert - was nicht heißt, daß sie inzwischen bei allen Kameras ausgezeichnet ist. Sämtliche Modelle schießen ihre Bilder mit mindestens 24 Bit Farbtiefe, die Canon Powershot 600 gar mit 30 Bit Farbtiefe. Deutlich unterscheiden sich die getesteten Geräte in der Bildauflösung: Alle können Bilder mit einer Größe von mindestens 640 mal 480 Pixel aufnehmen, einige zusätzlich mit 320 mal 240 Pixel, wodurch sich die Zahl der gespeicherten Aufnahmen verdoppelt. Was man allerdings oft vergist: 320 mal 240 Pixel große Bilder entsprechen nicht der Hälfte des VGA-Standards von 640 mal 480 Pixel, sondern lediglich einem Viertel. Die besten Kameras lösen wesentlich höher auf, wie beispielsweise die Kodak DC 120, deren höchste Auflösung 1280 mal 960 Bildpunkte beträgt.

Kaufhilfe: Eine möglichst hohe Auflösung bei mindestens 24 Bit Farbtiefe ist der wichtigste Faktor für maximale Bildqualität.

3 Kompression

Aber nicht nur Farbtiefe und Bildauflösung bestimmen die Bildqualität. Die digitalen Aufnahmen werden bei allen Modellen

komprimiert, um sie in den relativ kleinen Bildspeichern - meist nur 2 bis 4 MB - der Kameras halten zu können. Ein unkomprimiertes 24-Bit-Bild mit einer Größe von 640 mal 480 Pixel belegt fast 1 Megabyte, so daß man intern nur 2 bis 4 unkomprimierte Bilder speichern kann. Tatsächlich bieten die Kameras zwischen 2 und 120 Bildern Platz – entsprechend stark ist die Kompression und der damit verbundene Qualitätsverlust. Die unterschiedlichen Qualitätsstufen, die die Kameras anbieten, beziehen sich daher nicht nur auf die Anzahl der tatsächlich im Bild vorhandenen Pixel, sondern auch auf die unterschiedliche Stärke der Kompression.

Kaufhilfe: Wem es hauptsächlich darum geht, mit den Digitalkameras viel Spaß zu haben, der kann die Kompressionsstärke vernachlässigen. Profis wählen eine möglichst geringe Datenkompression.

4 Objektiv

Richtig scharf werden die Bilder nur, wenn keine Plastiklinsen, sondern ein möglichst hochwertiges Glasobjektiv verwendet wird. Keines der Geräte besitzt eine manuelle Schärfeeinstellung, bei allen muß man sich auf Fix- oder Autofocus verlassen. Obwohl die Hersteller in der Regel nur vage Angaben zu den eingebauten Optiken machen, wird man das Gefühl nicht los, daß hier zumeist Objektive der unteren Kategorie verwendet werden. Die Brennweite der Objektive entspricht ebenfalls denen von einfachen nichtelektronischen Kameras: Standard ist hier ein leichter Weitwinkel zwi-



schen 37 und 50 Millimeter. Die Kodak DC 120 verfügt als einzige über ein Zoomobjektiv (38-114 Millimeter); Casio QV-300 und Ricoh RDC-2 lassen wenigstens die Wahl zwischen Normal- und Tele-Einstellungen. Blende und Belichtungszeit werden fast bei allen Kameras automatisch ermittelt, lediglich bei der kleinen Sony kann man Zeit und Blende einstellen.

Kaufhilfe: Fragen Sie beim Kauf, ob die Kamera ein Glas- oder ein Plastikobjektiv hat. Zoom- und Teleobjektive sind teurer, lassen aber mehr Spielraum bei der Bildgestaltung und vermeiden qualitätsmindernde Vergrößerungen bei der Nachbearbeitung.

5 Bildsensor

Wo beim nichtelektronischen Apparat der Film sitzt, findet sich bei der digitalen Kamera der Aufnahmechip. Wichtig ist die Menge der Bildpunkte, die das CCD aufnimmt und in elektronische Signale umwandelt. Unsere Testmodelle liegen hier zwischen 300 000 und 830 000 Bildpunkten, eine extreme Spannbreite, die sich sowohl im Preis als auch in der resultierenden Bildqualität ausdrückt.

Die in der Tabelle angegebene Empfindlichkeit der Kameras ist wie die Brennweite nur in Analogie zu den herkömmlichen Kameras zu verstehen. Die Maßeinheit ISO bezieht sich auf 35-Millimeter-Kleinbildfilme und drückt aus, wie licht- und kontrastempfindlich ein Film ist. Daran gemessen schneiden die digitalen Vertreter nicht besonders gut ab, denn Werte von 100 oder gar 50 ISO deuten auf geringe Licht- und starke Kontrastempfindlichkeit hin. Weiches Streulicht wie zum Beispiel unter einem leicht bewölkten Sommerhimmel vertragen die Kameras am besten. Bei harten Helldunkelkontrasten und wenig Licht sinkt die Bildqualität. Um so unverständlicher, daß einige Kameras auf ein Blitzlicht verzichten. Kaufhilfe: Höherauflösende CCDs sind teurer, liefern aber bessere Bilder. Ein hoher ISO-Wert bedeutet, daß auch bei schlechtem Licht noch gute Bilder möglich sind.

6 LCD

Das Warten auf die entwickelten Bilder und die damit oft verbundene Enttäuschung über schlechte, aber unwiederholbare Aufnahmen hat mit den Digitalkameras ein Ende. Eines der wichtigsten Argumente



für eine Digitalkamera ist das eingebaute LC-Display, auf dem die geschossenen Bilder sofort wiedergegeben werden. Wenn die Aufnahme nicht

gelungen ist, kann das Bild sofort gelöscht und neu aufgenommen werden. Meist dient das LCD auch als Sucher. Bei direkter Lichteinstrahlung, etwa im Freien bei heller Sonne, versagen die LCDs allerdings kläglich, da praktisch nichts mehr zu erkennen ist. Zudem sind die LCDs mancher Kameras enorme Stromfresser - die Batterien sind oft schon nach 10 bis 20 Minuten leer. Aus diesen Gründen macht es Sinn, wenn die Kamera neben dem möglichst abschaltbaren LCD auch einen optischen Sucher besitzt. Kaufhilfe: Ein LCD sollte vorhanden sein, ein optischer Sucher jedoch auch.

Farbtreue

Um Farben naturgetreu wiedergeben zu können, benötigen elektronische Foto- und Videokameras eine Farbreferenz. Der bei Profigeräten übliche Weiß- und Schwarzabgleich existiert bei den hier besprochenen Snapshot-Kameras nur rudimentär: Die Kamera definiert einfach die hellste Stelle im Sucherausschnitt als Weiß. So sind Farbschwankungen vorprogrammiert, was sich auch in den Praxistests bestätigt. Je nachdem, wohin man die Kamera gerade richtet, zeigen Aufnahmen, die in Sekundenabstand vom selben Standort aus geschossen wurden, unterschiedliche Farbstiche. Diese muß man bei der Bearbeitung im Computer nachträglich korrigieren.

Kaufhilfe: Eine korrekte Farbwiedergabe ist in dieser Preisklasse leider nicht zu erwarten. Machen Sie Probeaufnahmen, und verwenden Sie ein zur Korrektur geeignetes Bildbearbeitungsprogramm.

8 Bildspeicher

Sehr unterschiedlich fallen bei den getesteten Kameras die Größen der eingebauten Bildspeicher aus. Die interne Speicherkapazität hängt außer mit der Größe des Speichers selbst mit der Stärke der Bildkompression zusammen. Bei starker Kompression leidet zwar die Bildqualität, aber man kann wesentlich länger fotografieren, ohne die Bilder auf einen externen Speicher oder den Mac auslagern zu müssen. Geräte ohne externe Speichermöglichkeit sind noch immer in der Mehrzahl.

Die Kameras mit dem größten Bildformat sparen meistens am internen Speicher und lagern die Daten sofort auf eine PC-Card (früher PCMCIA genannt) aus. Diese PC-Cards haben einige Vorteile: Sie sind nach Typ I, II und III standardisiert und lassen sich über eine Lesestation wie eine normale Festplatte am Mac verwenden. Die Olympus dagegen verzichtet trotz ihrer hohen Bildauflösung auf externe Speicher, bringt aber in ihrem 6 MB großen internen Speicher immerhin 30 Bilder unter.

Kaufhilfe: Je besser die Auflösung, desto mehr Daten fallen an. Für den Hobbyfotografen reicht ein möglichst großer interner Speicher, Profis kommen nicht ohne Zusatzspeicher aus.

Blitz

Technisch bedingt kann man an den Digitalkameras der Snapshot-Klasse keine externen Blitzgeräte anschließen, man ist also bei Innenaufnahmen auf einen eingebauten Blitz angewiesen. Immerhin drei der elf Geräte des Testfeldes haben keinen, was bei Preisen von 1000 bis 1400 Mark völlig unverständlich ist. Diese Kameras lassen sich für Innenaufnahmen oft nicht ver-



nünftig einsetzen. Eine Lichtempfindfindlichkeit von 100 ISO, wie sie diese blitzlosen Geräte aufweisen, reicht für brauchbare Innenaufnahmen bei weitem nicht aus.

Kaufhilfe: Bei der relativ geringen Lichtempfindlichkeit der Kameras ist ein fehlender Blitz ein echtes K.-o.-Kriterium.

10 **Bedienung**

Am anwenderfreundlichsten sind die Digitalkameras, die man genauso oder noch einfacher bedienen kann als ihre analogen Kollegen. Bei den Snapshot-Kameras der unteren Preisklasse ist das auch durchweg der Fall: Die Funktionen sind auf das Notwendige reduziert und durch Automatiken ersetzt. Hier zählen Handlichkeit und problemlose Bedienung mehr als maximale Qualität und fotografische Raffinessen. Das Ideal des "Point and Shot" wird trotzdem oft durch fehlende Blitzgeräte, schlechte Displays oder zu hohen Batterieverbrauch getrübt. Die teureren Geräte zwischen 1500 und 2000 Mark besitzen mehr Features und sind daher nicht ganz so einfach zu bedienen. Trotzdem kommt man meist ohne Studium der Bedienungsanleitung zum Ziel. Das Design der Kameras schwankt zwischen dem vertrauten Look der Kleinbildkameras und innovativen, oft sehr interessanten Lösungen wie bei den Minikameras von Sonv und Ricoh.

Kaufhilfe: Das vertraute Handling der "Point and Shot"-Kameras der unteren Preisklasse spricht den Hobbyfotografen an; die innovativeren und teureren Modelle verfügen nicht unbedingt über einen höheren Bedienungskomfort.

11 Anschluß/Software

Die Transfersoftware, die für die Übertragung der Bilder aus der Kamera in den Rechner sorgt, sollte diese Aufgabe möglichst schnell und



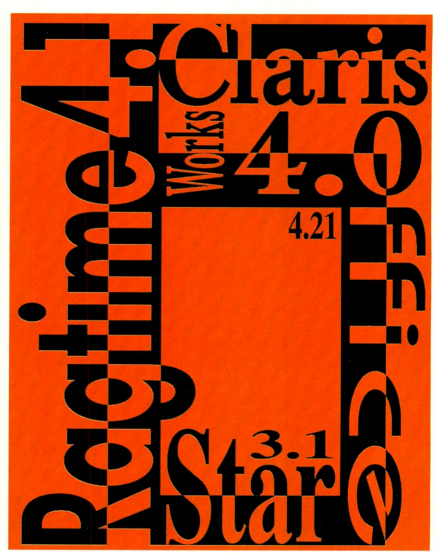
komfortabel erledigen. Da die Datenübertragung beim Mac stets über die langsamen seriellen Schnittstellen erfolgt, kommt es darauf an, ob die Software einfach alle Bilder auf einen Rutsch-lädt oder zunächst einen Überblick anhand von Vorschaubildern erlaubt. Bei den getesteten Modellen funktioniert in der Regel beides, so daß eine gezielte Übertragung der Bilddateien möglich ist. Im Gegensatz zu den meist einfachen Transferprogrammen, die samt und sonders Eigenentwicklungen der jeweiligen Hersteller sind, bündeln die Anbieter normalerweise Standardprogramme wie Photo Enhancer von Pictureworks oder Arcsofts Photostudio. Damit kann man einen Großteil der Bildbearbeitungen sehr gut erledigen, zum Beispiel Farbkorrekturen, Aufhellungen oder Kontraständerungen. Oft benötigte Funktionen sind zusammengefaßt, so daß bei überbelichteten Bildern etwa gleichzeitig Helligkeit, Kontrast und Farbwerte korrigiert werden.

Kaufhilfe: Die beigelegten Bearbeitungsprogramme sind auf die üblichen Bildkorrekturen sehr gut eingestellt, so daß man nur bei Spezialanforderungen, etwa einer künstlerischen Bearbeitung, auf Programme wie Photoshop zurückgreifen muß.

Manfred J. Heinzelms

Layouten mit Office-Programmen

Man muß nicht immer Pagemaker oder Xpress bemühen, um ein Layout zu erstellen. Auch die Office-Programme Clarisworks 4.0, Ragtime 4.1, Star Office 3.1 oder Microsoft Office 4.2.1. helfen bei der Seitengestaltung



Ilustration: Udo Gauss

Inhalt

Clarisworks 4.0	 S.	60
Microsoft Office 4.2.1	 S.	63
Ragtime 4.1	 S.	63
Star Office 3.1.	 S.	64
Tostsiagor	C	41

ill man Seiten gestalten, braucht man einerseits die Möglichkeit, Objekte wie Bilder, Grafiken oder Tabellen frei auf einer Seite zu plazieren. Andererseits gehören zu einer interessanten Seitengestaltung gut aussehende Texte, unterschiedliche Spalten für Überschriften und Fließtext sowie farbige Hintergründe oder Linien, um Objekte hervorzuheben oder

voneinander abzugrenzen. Unter diesen Ge-

Produktübersicht und Bewertung S. 62

sichtspunkten haben wir uns das Angebot der Office-Programme angesehen und die entsprechenden Funktionen bewertet.

Clarisworks 4.0

Clarisworks wartet nicht mit dem Funktionsumfang der Office-Pakete von Microsoft und Star Division oder demjenigen von Ragtime auf. Die einzelnen Module des Programms sind jedoch intelligent miteinander kombiniert und bieten fast alle wichtigen Optionen, um Broschüren und Faltblätter zu gestalten. Das Programm besteht
aus Modulen wie Textverarbeitung, Tabellenkalkulation oder Grafik, und jedes verfügt über ein eigenes Dateiformat. Man
kann jedoch die Werkzeuge der Textverarbeitung und der Tabellenkalkulation sowie
die des Grafik- und Malmoduls in jedem
Text- und Grafikdokument verwenden.



(inkl. 2MB VRAM und Ethernet-Karte). 2829.-PPC 5400/180/16/1600/8xCD/TV/Mod. 2419.-PPC 5500/225/32/2000/12xCD/L2/TV/Mod. FRC 5300/323732/2000 P3XCDIL27 VMoO7.

(Inkl. 2MB SGRAM/3D Grafik) . 4239.

PPC 6400/920/16/9400/8xCDIL2/Mod. 2445.

PPC 6500/250/32/3000/12xCDIL2/Mod.

(Inkl. 2MB SGRAM/3D Grafik) . 3829.

PPC 7300/166/16/2000/12xCDIL2 PPC 7300/160/10/2000/12xC0/L2 PPC 7300/200/32/2000/12xCD/L2 (inkl. Software Bundle MS Office) . . . 5199.– PPC 8600/200/32/2000/12xCD/L2/Zip. 5849.– PC 9600/233/0/0/12xCD/L2/VAR 6299.-PPC 9600/233/32/4000/12xCD/L2 (inkl. IMS Twin Turbo mit 4 MB VRAM). 6989.– PPC 9600/200MP/32/4000/12xCD/L2

PROJESSORUPGRADES	
Prozessor Upgr. 180 MHz (UMAX 603e)	425
Prozessor Upgr. 200 MHz (UMAX 603e)	
Prozessor Upgr. 240 MHz (UMAX 603e)	885
Prozessor Upgr. 180 MHz (UMAX 604e)	709
Prozessor Upgr. 200 MHz (UMAX 604e) . 1	1095
Prozessor Upgr. 225 MHz (UMAX 604e) . 1	435
Prozessor Upgr. 233 MHz (UMAX 604e) . 1	599
2. Proz. Upgr. 180 MHz (UMAX 604e) 1	129
2. Proz. Upgr. 200 MHz (UMAX 604e) 1	375
Prozessor Upgr. 2x200 MHz (DayStar)	
FESTEL ATTEN (INTERN / FYTERN)	

(inkl. IMS Twin Turbo mit 4 MB VRAM). 8249.-

PESTPLATTEN (INTERN/EXTERN)	
IBM Ultrastar 4.0 GB, intern	915
IBM Ultrastar 4.0 GB, extern	. 1125
Quantum Fireball 2.1 GB, intern	469
Quantum Atlas 2.2 GB, intern	. 1295
Seagate Medialist 2.1 GB, intern	559
Seagate Elite 23 GB, intern	. 5249
weitere Festplatten auf Anfrage.	

ProMedia 20 (2 MB VRAM). 215.— ProMedia 40 (4 MB VRAM). 339— ProFormance 40 (4 MB VRAM). 669.— ProFormance 80 (8 MB VRAM). 1089.— ProFormance 80 (8 MB VRAM). 1699.— In Turbo 128M2 (2 MB VRAM). 295.— In Turbo 128M4 (4 MB VRAM). 295.— In Turbo 128M8 (8 MB VRAM). 295.— In Turbo 128M8 (8 MB VRAM). 295.— asso 520, PCI (2 MB VRAM). 275.— asso 520, PCI (4 MB VRAM). 329.— asso 520, NUBUS (2 MB VRAM). 475.— asso 530, NUBUS (2 MB VRAM). 475.— r Nine Imagine 128 (4 MB VRAM). 479.—	21" Belinea 108010, TCO (MacA) 14" CTX 1451 CLR 17" CTX 1765 S 20" CTX 2085 XE 17" Eizo F56 TCO 17" Eizo F575 TCO 20" Eizo T675 TCO 21" Eizo F77 TCO 17" Formac ProNitron 17/400 (120" Formac ProNitron 21/600 (121" Formac ProNitron 21/600 (121" Formac ProNitron 21/600 (131" Formac ProNitron 21/600 (131") Formac ProNitro
r Nine Imagine 128 (4 MB VRAM) 1089.— r Nine Imagine 128 (8 MB VRAM) 1679.— ACE PCI (4 MB VRAM)	17" iiyama Vision Master MF-8(17" iiyama Vision Master MT-9(21" iiyama Vision Master MF-8(21" iiyama Vision Master MT-9(
B DAT-Laufwerk (inkl. Retrospect). 1499.– 100 MB ZIP-Drive (inkl. Medium). 299.– 1 GB JAZ-Drive (inkl. Medium). 769.– MCD 540 MB (inkl. Medium). 529.– 1 200 MB (inkl. Medium). 839.–	21" iiyama Vision Master MT-9; 17" miro D1769 FA. 17" miro D1780 TE. 17" miro D1786 TE. 20" miro C2085 TE. 21" miro C2095 TE (neues Modell
t Sylet 1.5 GB (inkl. Medium) 929	24" miro C2496 TE (neues Modell

Fujitsu 640 MB MO-Laufw. (inkl. Medium) . 925.-

Phillips CDD 2605 (6x/2x inkl. Toast Pro 3.5) 79)5
Ricoh CDR MP 6200 S, ReWritable (wiederbeschreibbar, 6x/2x inkl. Toast Pro 3.5) 99	9
Teac CDR 50 S (4x/4x inkl. Toast Pro 3.5) 117	9
Yamaha CDE 200 (6x/2x inkl. Toast Pro 3.5) 78	
Yamaha CDE 400 (6x/4x inkl. Toast Pro 3.5). 11	1/2

Mac Pica

Mac Pic

Quato

HP 8 GE

iomega

SyQue

miro Motion DC 30 (inkl. Adobe Premiere) 1179.-

KOMMONIKATION
Spiderman 2000 V.34 589
Zoom Faxmodem V.34
Leonardo SP PCI, ISDN + LeoTCP 1529
Leonardo SL PCI, ISDN 1749
Leonardo XL PCI, ISDN + LeoTCP 1699
Spiga Planet, GeoPort ISDN
Spiga Planet3 PCI, ISDN, inkl. Software 1059
Storm Stratos, ISDN-Karte1629

	20	Art Media (neues Modell/Sony-Innitron)	20
		Belinea 107010, TCO (Mac-Version).	
		Belinea 106050, TCO (Mac-Version) -	
	21"	Belinea 108010, TCO (Mac-Version).	28
	14"	CTX 1451 CLR	.4
	17"	CTX 1765 S	. 8
	20"	CTX 2085 XE	18
	17"	Eizo F56 TCO	16
ť		Eizo T57S TCO	
		Eizo T67S TCO	
	21"	Eizo F77 TCO	32
	17"	Formac ProNitron F1701	. 9
	17"	Formac ProNitron 17/400 (Trinitron).	13
	20"	Formac ProNitron 20/600 (Trinitron).	25
7	21"	Formac ProNitron 21/310	23
ě	21"	Formac ProNitron 21/600	37
		Hitachi 611 ET	
	20"	Hitachi 802 ET	32
Ì	17"	iiyama Vision Master MF-8617T	12
	17"	iiyama Vision Master MT-9017T.	12
	21"	iiyama Vision Master MF-8221T	23
ė	21"	iiyama Vision Master MT-9021T	24
		iiyama Vision Master MT-9221T	
		miro D1769 FA	
		miro D1780 TE	
	17"	miro D1786 TE	
	20"		
	21"		31
	24"	miro C2496 TE (neues Modell)	50
		Philips C (3 Jahre Garantie)	
	17"	Philips B/T (3 Jahre Garantie)	13
	20"	Philips T (3 Jahre Garantie)	30
	21"	Philips A (3 Jahre Garantie)	43

SyncMaster 700p.... Sony 200 SF, TCO.....

Sony 300SF, TCO. Quato isis II (inkl. 24 Std. Service) . . . 1599. Quato Pivot 1700 (inkl. 24 Std. Service) 1695. 20" Quato two page prof. (inkl. 24 Std...) 3099.– 21" Quato anubis II (inkl. 24 Std. Service) 2629.– ' Quato amun-re (inkl. 24 Std. Service) . 3295.-' Quato anubis pro (inkl. 24 Std. Service) 3889.-

L2-Cache	256 KB	PCI	MA	C (nax	. 15	ens)	 129
L2-Cache								
L2-Cache								
VRAM 1	MB, PCI I	MAC.						. 89

	(A3+, 4000 dpi, Ohlineentw. vorgesehen) 37900
	Highend EBV-Capstan Belichter (A3+, 3048 dpi, inkl. RIP)
á	(AST, SOTO GD), IIIIG. Rd J.
	SCANNER
	Agfa SnapScan (300 x 600 dpi) 439
	Agfa SnapScan 600 (600 x 1200 dpi) 695
	Agfa StudioStar (600 x 1200 dpi) 1169
	Agfa Arcus II (600 x 1200 dpi) 2945
į	Agfa DuoScan (1000 x 2000 dpi) 5349
١	Apple 1200/30 (600 x 1200 dpi) 1319
į	Apple 600/27 (300 x 600 dpi) 875
١	Epson GT-5000 (max. 1200 dpi) 575
	Epson GT-8500 (max. 1600 dpi) 729
	Epson GT-9500 (max. 2400 dpi) 1299
	Linotype-Hell Jade (600 x 1200 dpi) 799
	Linotype-Hell Saphir (600 x 1200 dpi) 3379
	Linotype-Hell Ultra (1000 x 2000 dpi) 5549
	Linotype-Hell Opal Ultra (1400 x 2800 dpi) - cal
	Microtek ScanMaker E3 (300 x 600 dpi) 449
	Microtek ScanMaker E6 (600 x 1200 dpi) 745
	Microtek ScanMaker 35T plus (1950 dpi) 1375
	Mustek Paragon 600 II SP (300 x 600 dpi) . 299
	Mustek Paragon 800 II SP (400 x 800 dpi) . 409
	Mustek Paragon 1200 SP (600 x 1200 dpi) 1075
	Nikon LS-20 Coolscan II (2700 dpi) 1869
	Nikon LS-1000 SuperCoolscan (2700 dpi) 3495
	Delayard Covint Coan OF IF ware 4 to 4MEC

Polaroid Sprint Scan 35 ES (2700 dpi Polaroid Sprint Scan 35 Plus (2700

UMAX Vista S12 (600 x 1200 dpi).

UMAX PowerLook II (600 x 1200 dpi), UMAX PowerLook 2000 (1000 x 2000 dpi), 4999, UMAX Mirage II, A3 (800 x 1600 dpi), 12099, Weitere Produkts sur Anfrage.

PowerMac Bundle "B"

Apple Power Macintosh 7300/166 mit 48 MB Arbeitsspeicher,12-fach CD-ROM, 2000 MB Festplatte, 17" Philips Monitor (3 Jahre Garantie) und erweiterte Apple Tastatur.

PowerMac Bundle "C2"

Apple Power Macintosh 7300/200 mit 96 MB Arbeitsspeicher, 256 KB L2-Cache, CD-ROM, 2000 MB SCSI-Festplatte, Software MS Office, 20" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. 24 Std. Vor-Ort-Service, erw. Apple Tastatur II.

11899.- PowerMac Bundle "F"

Apple Power Macintosh 9600/233 mit 160 MB Arbeitsspeicher, 512 KB L2-Cache, CD-ROM, 4000 MB SCSI-Festplatte, 21" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. 24 Std. Vor-Ort-Service, 4 MB IMS Grafikkarte, erw. Apple Tastatur II.

8199.- PowerPulsar Bundle "C"

Powercione Umax Pulsar, 200 MHz, mit 80 MB Arbeitsspeicijer, 512 KB L2-Cacne, CD-ROM, 2000 MB 5CSI-Festpl., Grafikkarte IMS (4 MB), 20° Prillips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. 24 Std. VorkOrt-Service und erw. Tastatur.

WICHTIGER HINWEIS

Wir liefern garantiert nur originalverpackte deutsche Apple Produkte – only the BEST.

FON (07134) 592010 FAX 59

TERAMAX.

		e – Ausstattung i		
	Clarisworks 4.0	MS Office 4.2.1	Ragtime 4.1	Star Office 3.1
Hersteller	Claris	Microsoft	B & E Software	Star Division
Preis	299 Mark	1200 Mark	1200 Mark	500 Mark
esturteil	Dank guter Integration und	Relativ magere Grafikoptio-	Durch die hundertprozentige	Star Office bietet bessere
	Rahmenorientierung lassen	nen stehen einem flexiblen	Rahmenorientierung wäre	Grafikoptionen und Integrat
	sich Layouts einfach erstellen.	Abschnittskonzept gegen-	Ragtime die Nummer eins	als der Konkurrent von Micr
	Schwächen zeigen sich vor -	über. OLE-Verknüpfungen	fürs Layout, leider gibt es	soft, ohne Abschnitte ist die
	allem bei der Typographie und	von Tabelle und Chart	noch zu große Probleme mit	Textverarbeitung aber nicht
	bei gedrehten Texten	setzen Geduld beim	Bildschirmaufbau und	flexibel. Gelegentliche Abstü
	im Ausdruck.	Anwender voraus.	Stabilität.	und Programmfehler stören.
estwertung		,		,,, ,,,
Systemanforderungen	68020-Prozessor, 2 MB	68030-Prozessor (besser	68020-Prozessor (besser	Power Mac, 16 MB
	freies RAM, System 7	Power Mac), 11 MB	Power Mac), 11 MB	freies RAM, System 7.1
		freies RAM, System 7	freies RAM, System 7	
WERKZEUGE	llow			
ineale horizontal/vertikal	Macwoll			1.6.61.6
	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/in Star Draw
Raster/magnetisch	ja/ja TESTSIEGER	nein	ja/ja	ja/ja
Hilfslinien/magnetisch	nem .	nein	ja/ja	ja/ja (in Star Draw)
Positionieren von Elementen	ja/ja	ja/keine Positionsrahmen	ja/ja	ja/nein
umerisch/mit Pfeiltasten				
bjekte aneinander ausrichten	ja	ja	ja	ja
bjekte prozentual/numerisch skalieren	ja/nein -	Bilder/Positionsrahmen	ja	nein/ja
EITENGESTALTUNG				
eitenformate	Papierformat, im Zeichenmodul	Papierformat, frei definier-	frei definierbar	Papierformat,
eremornate	frei definierbar	bar bis 55 x 55 cm	irei definierbai	
oiten mit gegniegelten Dändem	***************************************			in Star Draw bis A0
eiten mit gespiegelten Rändern	ja	ja	ja	ja
reies Positionieren von Elementen	ja	Positionsrahmen	ja	ja
erknüpfbare Rahmen	ja	nein	ja	nein
Interschiedliche Spaltenzahl	ja	ja	ja	nur mit Textrahmen
uf einer Seite				
m Dokument	ja	ja	ja	ja
Interschiedliche Kopf- und Fußzeilen	abschnittsweise	abschnittsweise	mit Rahmen nachbildbar	seitenweise
inbinden von Tabellen oder Charts	ja	ja	ja	ja
abellen/Charts im Dokument verknüpfen	ja	nein	ja	nein
rafische Elemente zur Seitengestaltung	***************************************	Rechteck, Oval, Bögen,	Rechteck, Oval, Bögen,	Rechteck, Oval, Bögen,
and the second s	Bezigon, Linie, Freihand	Linie, Freihand	Polygon, Bézierkurven, Linie	Kreissegment, Polygon, Linie
YPOGRAPHIE	Dezigon, Emic, Fremand	Line, Fremana	r olygon, Bezierkarven, Einie	Kreissegment, Forygon, Emil
rei definierbare Laufweiten				
	nein	ja	ja	Ja .
erwenden der in Schriften	nein	nein	ja	nein
orhandenen Unterschneidungspaare				
Manuelles Unterschneiden	nein	in Punktwerten	in Prozentwerten	in Punktwerten
chriftgrößen in Punktzwischenwerten	nein	ja	ja	ja, wird aber auf ganze Punk
zum Beispiel 11,5)				umgerechnet
ext drehen	ja *	ja (Wordart) *	ja	nur 90° (Grafik) **
ormsatz	nein	ja (Wordart)	nein	ja (Star Draw)
nitialen	nein	ja	ja	ja ja
ARBEN UND BILDER				
arbmodelle	RGB, HSL	RGB	RGB, HSL	RGB, CMYK, HSL
nzahl der Farben	81 oder 256	RGB	256	256
arben editieren/hinzufügen/speichern	ja/ja/ja	nein/nein/nein	nein/ja/nein	ja/ja/ja
arbverläufe	über vier Farben	nein	über zwei Farben	über zwei Farben
ildformate	TIFF, EPS, PICT, GIF	TIFF, EPS, PICT, JPEG***	TIFF, EPS, PICT, GIF	TIFF, PICT, JPEG, GIF
rafiken und Bilder einbetten/verknüpfen	ja/mit Abonnieren			
ildoptionen	***************************************	ja/ja Skalieren, Beschneiden	ja/ja	ja/ja Skalioron
extfluß um Grafiken	Drehen, Skalieren		Drehen, Skalieren, Beschneiden	Skalieren
extruo um Granken	beidseitig, Kontur,	beidseitig,	beidseitig,	links, rechts oder beidseitig,
3h (1-4h-1	Abstand nicht definierbar	Abstand definierbar	Abstand definierbar	Abstand definierbar
ibliothek zum Speichern häufig	ja	ja	per Inventar	ja
erwendeter Elemente				
lipart-Bibliothek	ja	ja	nein	ja
Vasserzeichen	mit Textrahmen nachbildbar	ja	mit Textrahmen nachbildbar	mit Textrahmen nachbildbar
in- und Ausblenden von Bildern	nein	gesamtes Dokument	jedes einzelne Bild	gesamtes Dokument
RUCKEN				
erade / ungerade Seiten	nein	ja	nein	ja
oppelseitig	nein	nein	ja	nein
eitenvoransicht	nein	ja	nein	ja
usgabe von Farbauszügen			für Schmuckfarben	nein

Anmerkung: * Gedrehter Text wird auf einem Quickdraw-Drucker gepixelt gedruckt, nur mit einem Postscript-Drucker sind die Schriften glatt ** Man kann zwar beliebige Winkel eingeben, gedreht wird aber nur in 90-Grad-Schritten *** TIFF und EPS werden konvertiert, nicht importiert, manche TIFFs erkennt Word nicht Info: Claris \$ 0 89/31 77 59-0 \$ -20 \$ http://www.claris.de Microsoft \$ 0 89/31 76 - 0 \$ -10 00 \$ http://www.microsoft.com/germany/ B & E Software \$ 0 21 03/96 57-0 \$ -96 \$ http://www.besoftware.com Star Division \$ 0 40/2 36 46-500 \$ -550 \$ http://www.stardivision.de

Die Integration erfolgt direkt (Zeichenwerkzeuge) oder über Rahmen, die es für Texte, Tabellen inklusive Charts sowie für Pixelbilder gibt. Text- und Tabellenrahmen lassen sich miteinander verknüpfen, so daß man in einem Zeichendokument fast so gestalten kann wie mit einem rahmenorientierten Layoutprogramm. Selbst eine Musterseite gibt es, deren Elemente automatisch auf allen anderen Seiten erscheinen. Für die numerische Positionierung von Rahmen und geometrischen Objekten steht eine Palette zur Verfügung, mit der auch Größe und Drehwinkel einstellbar sind.

Flexible Abschnitte

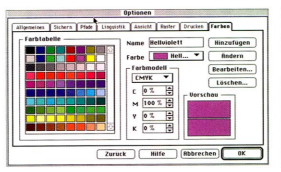
Die Rahmen stehen auch in einem Textdokument zur Verfügung, das zur Gestaltung Abschnitte bietet, so daß man mehrere Kopf- und Fußzeilen in einem Dokument sowie unterschiedliche Spalten auf einer Seite realisieren kann. Zwischen Tabelle und Chart läßt sich eine direkte Verknüpfung im Layout erstellen, man ist daher nicht auf externe Dateien angewiesen.

Da alle Funktionen und Hilfsmittel nur einmal vorhanden sind, benötigt Clarisworks wenig Arbeitsspeicher. Will man jedoch viele oder große Bilder plazieren, muß man dem Programm mehr Speicher zuweisen. Schwächen leistet sich Clarisworks im Detail. So sind typographische Optionen wie Sperren, Schmalsetzen und Unterschneiden nur rudimentär oder gar nicht vorhanden, was man beim Setzen von großen Überschriften schnell vermißt. Beim Ausdruck auf einem Quickdraw-Drucker erscheint gedrehter Text gepixelt, nicht dagegen jedoch auf einem Postscript-fähigen Gerät, das wiederum die Verläufe nicht so gut wiedergibt wie ein Quickdraw-Drucker.

Microsoft Office 4.2.1

Grundlage für ein mit Microsoft Office erstelltes Layout ist die Textverarbeitung Word 6.0. Neben Kopf- und Fußzeilen, die sich für rechte und linke Seiten und für Abschnitte unterschiedlich definieren lassen, gehören die Spalten zum wesentlichen Handwerkszeug der Seitengestaltung. Sie sind für jeden Abschnitt unterschiedlich definierbar. Da ein Abschnitt nicht automatisch mit einem Seitenumbruch gekoppelt ist, kann man schnell Seiten mit unterschiedlicher Spaltenzahl gestalten.

Gestalterische Elemente wie Bilder, Tabellen oder Diagramme lassen sich sowohl in den Fließtext einbinden als auch unabhängig auf einer Seite plazieren. Dies ermögli-



In Star Office 3.1 ist es möglich, eigene Farben zu definieren und zur späteren Wiederverwendung zu speichern.



Mit dieser Palette lassen sich sämtliche Objekte in Clarisworks genau positionieren.

chen die Positionsrahmen, die man allerdings nicht drehen kann. Die Einstellungen zu Position, Verankerung und Textumfluß nimmt man in einem Dialogfenster vor. Dabei würde eine zusätzliche Taste im Fenster gute Dienste leisten, mit deren Hilfe sich die Auswirkungen der Einstellungen auf der Seite darstellen lassen, ohne daß man immer zuerst den Dialog beenden muß. Man kann auch jeden aktivierten Text mit einem Positionsrahmen versehen und dann frei auf der Seite positionieren.

Magere Farbausstattung

Für die grafische und farbliche Ausgestaltung gibt es Werkzeuge für geometrische Formen sowie Linien und Füllungen und eine Textbox. Das Angebot an Farben ist jedoch dürftig und läßt sich weder bearbeiten noch erweitern, exotische Dinge wie Verläufe sucht man vergeblich. Neben den Grafikelementen kann man auch den Positionsrahmen Linien und Füllungen zuweisen und so beispielsweise einen Text farblich hinterlegen und umrahmen.

In Word lassen sich Tabellen komfortabel erstellen und formatieren, und es ist auch möglich, einfache Berechnungen vorzunehmen, die jedoch kaum über die Funktionen der Grundrechenarten hinausgehen. Werden nachträglich Zahlen geändert, muß man die Neuberechnung manuell vornehmen. Eine Alternative bietet das Einbetten einer Excel-Tabelle per OLE (Object Linking and Embedding), die sich immer automatisch aktualisiert, wenn man am Original Änderungen vornimmt. Auch eine Geschäftsgrafik plaziert man auf diese Weise im Dokument, die Verknüpfung zwischen beiden muß in Excel selbst hergestellt werden. Beim Importieren über die OLE-Funktion lassen die Arbeitsgeschwindigkeit der beteiligten Programme und der Bildschirmaufbau in Word sehr zu wünschen übrig. Alternativ kann man deshalb auch Herausgeben und Abonnieren des Betriebssystems verwenden.

Ebenfalls per OLE gelangen die Produkte von Wordart ins Dokument. Mit diesem Zusatzprogramm erstellt man bei-



Mit Positionsrahmen kann man in Word Grafiken. Texte und Tabellen frei plazieren.

spielsweise gedrehte Texte oder einen Rundsatz. Zum Ausdrucken muß man jedoch einen Postscript-Drucker bemühen, da der Text wie bei Clarisworks auf anderen Druckern deutlich gepixelt gedruckt wird. Ansonsten kann man Texte ausreichend bearbeiten und unter anderem manuell sperren, schmal setzen und unterschneiden. Eine automatische Funktion für Initialen ist ebenfalls vorhanden.

Ragtime 4.1

Auch wenn Ragtime im Laufe der Jahre zwischen integriertem Programm und Bürosoftware hin- und herschwankte, bedient wird es nach wie vor wie ein rahmenorientiertes Layoutprogramm. Ragtime kennt lediglich einen einzigen Dateityp, und die Frage, welches Programm oder Modul die Ausgangsbasis für das Layout bilden soll, stellt sich nicht.

Jedes neue Dokument öffnet Ragtime 4.1 automatisch mit einem leeren Textrahmen. Will man jedoch mehr als nur Text eingeben, muß zuerst das Layout definiert werden. Wie in einem Zeichenprogramm plaziert man geometrische Elemente wie Rechtecke, Kreise oder ein mit dem Bézierwerkzeug gezeichnetes Objekt auf einer Seite. Dann füllt man diese Elemente mit Komponenten wie Texten, Bildern, Tabellen oder Charts. Die Objekte lassen sich wie in einem Grafikprogramm spiegeln, scheren, verzerren und skalieren, den Inhalt kann man auch danach noch bearbeiten. Die Komponente "Stammlayout" vereinfacht es, Dokumenten mit einheitlichem

Seitenaufbau zu erstellen. Sämtliche Objekte, die man auf der Stammseite plaziert, befinden sich automatisch auch auf allen damit verknüpften Seiten. Ragtime verwaltet das Layout und seine Komponenten (Texte, Tabellen, Charts, Bilder, et cetera) getrennt voneinander. Dies hat den Vorteil, daß man ein und dasselbe Bild beispielsweise mehrfach im Dokument plazieren kann, es aber nur einmal speichern muß.

Rahmen verknüpfen

Text- und Tabellenrahmen sind mit anderen Rahmen der gleichen Sorte verknüpfbar, in Ragtime Pipeline genannt. Eine Besonderheit bietet das Rechenblatt. Jede Einzelzelle läßt sich wie ein Rahmen als Behälter für Komponenten benutzen, was vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten eröffnet. Sogar Pipelines zwischen den Zellen sind erlaubt. Für den Spaltensatz ist es nicht erforderlich, parallele Textrahmen zu zeichnen, die Spalten lassen sich direkt im Text definieren. wobei die Spaltenformatierung dabei an das jeweilige Absatzformat geknüpft ist.

Die Nachteile eines solchen Rahmenkonzepts liegen in dem besonders für Einsteiger erheblichen Lernaufwand. Um vernünftige Resultate zu erzielen, kann er nicht wie bei einer Textverarbeitung einfach darauflos schreiben, sondern muß sich bereits am Anfang seiner Tätigkeit mit dem Layouten herumplagen und sich mit dem Zusammenspiel von Containern, Komponenten und Pipelines vertraut machen.

Leider ist auch die Benutzeroberfläche von Ragtime 4.1 alles andere als intuitiv, und so tun sich nicht nur Einsteiger schwer im Kampf mit der Vielzahl von Einstellmöglichkeiten über Paletten und Werkzeugleisten. Allerdings nicht nur der Anwender, sondern auch Ragtime hat Probleme mit Ragtime. An verschiedenen Stellen hakt es zuweilen bei der Eingabe von Wer-

ten oder dem Aufrufen von Optionen, und der Bildschirmaufbau geht bei unserem Testdokument mit vier Seiten Spaltensatz und acht positionierten Grafiken, Tabellen und Charts in die Knie. Um nach dem Zeichnen eines neuen Elements den Text wieder aufzubauen, benötigt Ragtime fast eine Minute, beim Verschieben von Elementen eine halbe. Einen gelegentlichen Programmabsturz muß man einkalkulieren.

Star Office 3.1

Bei Star Office hat der Anwender zwei Möglichkeiten, sein Layout zu erstellen: Analog zu Clarisworks bemüht man entweder die Textverarbeitung Star Writer oder das Zeichenmodul Star Draw. Dabei muß allerdings jeder Ansatz mit einem Manko leben. Star-Writer-Dokumente sind nicht in Abschnitte unterteilbar, so daß man auf einer Seite keine unterschiedlichen Spalten haben kann. Star Draw beherrscht dagegen nicht das Verknüpfen von Textrahmen, ein Textfluß über mehrere Textrahmen ist nicht möglich.

Objekte wie Bilder, Grafiken oder eingebettete Star-Calc-Tabellen und Charts kann man ohne Positionsrahmen auf einer Seite von Star Writer oder Star Draw plazieren. Für frei positionierbare Texte und einfache Tabellen gibt es in Star Writer Positionsrahmen, erstere auch mit der Option, Spalten zu definieren. Tabellen und Charts bettet man analog zur OLE-Funktion in Microsoft Office ein. Bei einer Tabelle legt das Programm jedoch eigenwillig einen sehr kleinen darstellbaren Bereich an. Deshalb ist es besser, die Tabelle zuerst in Star Calc zu gestalten und dann zu übernehmen. Eine direkte Verbindung zwischen der positionierten Tabelle und dem Chart läßt sich im Layout nicht herstellen.

Farben und Verläufe

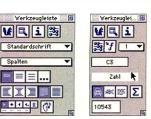
Star Office verfügt über eine wesentlich bessere Ausstattung mit grafischen Gestaltungsmöglichkeiten als das Office-Paket von Microsoft. So ist es möglich, die 256 vorgegebenen Farben zu editieren und neue Farben anzulegen und zu speichern. CMYK-Farben sowie Verläufe stehen ebenfalls zur Verfügung. Für die Hintergrundmuster grafischer Elemente kann man ein importiertes Bild verwenden und so etwa in Kreisen oder Ellipsen eingefaßte Abbildungen realisieren. Für die Bildbearbeitung gibt es Star Image, ein Star-Office-Modul, mit dem sich auch eingescannte Bilder bearbeiten lassen. Star Draw dient zwar auch dazu, Präsen-

Auch ausgefallenere Dinge wie etwa Verläufe über vier Farben bietet Clarisworks 4.0 dem Anwender.



Die Werkzeugpalette von Ragtime 4.1 paßt sich automatisch einem Objekt an.





tationen wie mit Powerpoint von Microsoft Office zu erstellen, die Gestaltungsmöglichkeiten reichen jedoch weit über das Präsentieren hinaus und bieten nützliche Optionen, um Layouts zu gestalten. So erleichtern einstellbare magnetische Hilfslinien das genaue Positionieren der Elemente, eine Duplizierfunktion plaziert die Duplikate präzise auf der Seite, und beim Kombinieren grafischer Elemente lassen sich Objekte mit durchsichtigen Stellen erzeugen.

Demgegenüber gibt es einige Schwächen im Detail. Trotz Eingabemöglichkeit beliebiger Winkel läßt sich ein Text nur in 90-Grad-Schritten drehen, über die Zwischenablage in Star Writer eingebettete Grafiken aus Star Draw entsprechen manchmal nicht mehr dem Original, und es hapert bisweilen mit dem Bildschirmaufbau. Ganz absturzsicher ist Star Office auch noch nicht, ein Fortschritt gegenüber früheren Versionen ist jedoch deutlich erkennbar.

Fazit

Bei der Seitengestaltung ist man mit Ragtime 4.1 am flexibelsten, das Programm hakt aber noch an manchen Stellen. Clarisworks bietet eine sehr gute Integration der Werkzeuge und Module, auf typographische Feinheiten muß man jedoch verzichten. Umständlicher geht es mit den beiden Office-Paketen von Microsoft und Star Division. Microsoft Office 4.2.1 macht den ausgereifteren Eindruck, während Star Office 3.1 einen größeren Funktionsumfang im grafischen Bereich hat. Druckbare Seiten entstehen mit beiden Programmen.

Horst Grossmann/Thomas Armbrüster

Clarisworks

Geht es darum, mit einem Office-Programm einfache Layouts zu erstellen, bietet Clarisworks intelligente (und preiswerte) Möglichkeiten zur Gestaltung. Die nahtlose Integration der verschiedenen Funktionen und das Rahmenkonzept machen es



besonders einfach, unterschiedliche Elemente auf einer Seite zu positionieren. Abgesehen von einigen kleinen Schwächen ist Clarisworks ein ausgereiftes Programm.

Literatur: "Hilfe im Büro", Macwelt 3/97, S. 64; "Clarisworks 4.0", Macwelt 10/95

2-Kanal-ISDN + Modem = Kommunikation komplett!







Lasat Unique 1280 mi

Der Unique 1280 mi ISDN-Adapter kombiniert die extrem hohe ISDN-Übertragungsrate und -sicherheit mit den Funktionen eines 33.600 bps Voice/Faxmodems. Das Gerät stellt sich automatisch auf die Gegenstelle ein

Der aktive 128 kBit/s 2-Kanal-ISDN-Adapter unterstützt eine breitgefächerte Palette von ISDN-Protokollen und kann so mit allen gängigen Endgeräten kommunizieren. Durch 2-Kanal-Bündelung werden bis zu 128 kBit/s erreicht, das entspricht ca. 1 MB pro Minute. Unique 1280 mi verfügt über eine asynchrone "Spoofing-Funktion", die die ISDN-Leitung vorübergehend stilllegt, wenn keine Übertragung stattfindet – das spart bares Geld.





Lieferung anschlußfertig, umfangreiche Softwareausstattung, inklusive TROJA - für einfachen Dateitransfer und maximale Kompatibilität. 5 Jahre Garantie! Lasat Unique 1280 mi

ONE 1,0 GB JAZ-Laufwerk

Ideal für Archivierung, Backups, Datenaustausch und Multimedia! Zugriffszeit 12 ms, Datenübertragungsrate bis zu 6,73 MB/s. Komplett anschlußfertig im ONE-Qualitätsgehäuse, inklusive 1 Cartridge 1,0 GB.

ONE 1,0 GB JAZ-Laufwerk





unique



DIN A2 Farbdrucker Tally T 7070 C

Drucken in Postergröße und Fotoqualität: Kein Problem mit dem T 7070 C Denn der Tintenstrahldrucker verarbeitet nahezu alle Papierformate von DIN A6 (Postkarte) bis DIN A2 Überformat (max. Papierbreite 431,8 mm). Bei den Papierarten können Sie wählen zwischen Normalpapier, InkJet-Papier, Glanzpapier und -folien, Overheadfolien und Endlospapier.

Die technischen Daten: Auflösung 720 x 360 dpi (s/w) bzw. 360 x 360 dpi (Farbe), Druckgeschwindigkeit bis zu 7 Seiten A4/Min., echter Vierfarbdruck (CMYK), manuelle Einzelblattzufuhr, Traktor für Endloszuführung, Monodruckkopf optional. Bei Disc Direct ist ein Original PostScript Level 2 Interpreter im Lieferumfang enthalten!

DIN A2 Farbdrucker Tally T 7070 C inkl. PostScript Interpreter

Automatische Einzelblatteinzüge für je 100 Blatt DIN A2:

Erster Schacht für Tally T 7070 C Zweiter Schacht für Tally T 7070 C 329,-239.-

1.999.-

Montag bis Freitag von 8 bis 20 Uhr sind wir persönlich für Sie da:



07248/911–100 07248/911–911

Disc Direct - Handwerkszeug für kreative Köpfe!





DIN A3 Farbdrucker Canon BJC-4550

Auflösung 720 x 360 dpi, Formate bis DIN A3, Druckgeschwindigkeit bis zu 2,6 S. A4/Min. (Farbe) bzw. 5 S. A4/Min. (s/w), wechselbarer Farbdruckkopf BC-21 mit 136 Düsen.

Canon BJC-4550 Canon Fotokit für BJC-4550 119.-19,90 Serielles Druckerkabel



Birmy PowerRIP 4.1

Netzwerkfähiger Adobe PostScript Level 2 Interpreter für Tintenstrahldrucker. Inklusive Handbuch, CD-ROM und Dongle.

Birmy PowerRIP 4.1 dt. für Canon BJC-4550 479.für Epson A4-Drucker 479,-



Wacom UltraPad A5 ADB

Aktive Fläche 204 x 153 mm, 16 Funktionsfelder, Anschluß über ADB-Port. Inkl. Treibersoftware und UltraPen Eraser

Wacom UltraPad A5 ADB

Inkl. UltraPen Eraser und 4-Tasten-Fadenkreuzlupe: Wacom UltraPad A4 899,-Wacom UltraPad A3 1.399,-3.490,-Wacom UltraPad A2

Digitalkamera Kodak DC 120 Zoom

Mit 1,2 Millionen Pixeln pro Bild und einer Farbtiefe von 24 Bit bietet Kodaks neueste Digitalkamera DC 120 Zoom genügend Auflösungsreserven, um Bilder auch in größeren Formaten auszugeben. Auflösung 1.280 x 960 Pixel, 3-fach Autofocus-Motorzoom, Objektiv 2.8/38 - 114 mm, LCD-Monitor, integrierter Blitz, interner Bildspeicher für bis zu 20 Fotos, optional erweiterbar durch PCMCIA Speicherkarten. Lieferung inkl. Software Photo Enhancer, Batterien und Anschlußkabel für Mac und PC.

Kodak DC 120 Zoom 2.279.-

PCMCIA Speicherkarten

Zur beliebigen Speichererweiterung Ihrer Kodak DC

CompactFlash-Karte 4 MB 269,-329,-CompactFlash-Karte 8 MB

Disc Direct -

Ihr kompetenter Partner für Peripherie: Laufwerke und Cartridges, Scanner und Grafiktabletts, Digitalkameras und ISDN, Monitore und Drucker, Speichermodule Wir sind Mo - Fr von 8 - 20 Uhr für Sie da: Tel. 07248/911-100

Agfa DuoScan

36 Bit Farbtiefe, Twin-Plate-Technologie, Auflösung 1.000 x 1.200 dpi (interpolierbar bis 4.000 x 4.000 dpi), schnelle Single-Pass Farb-CCD, Maximaldichte 3.3 D, integrierte Durchlichteinheit. Inkl. umfangreicher, professioneller Softwareausstattung: Foto-Look, FotoTune und FotoFlavour.

5 999 -Agfa DuoScan



Agfa Arcus II

Professioneller 36 Bit Farbscanner mit einer max Auflösung von 2.400 dpi für Farb- und Graustufenbilder und bis zu 3.600 dpi für Strichvorlagen. Auflösung 600 x 1.200 dpi, schnelle Single-Pass Farb-CCD, Maximaldichte 3.2 D, integrierte Durchlichteinheit. Inkl. umfangreicher, professioneller Softwareausstattung: FotoLook, FotoTune Light und FotoFlavour.

Agfa Arcus II

17" Farbmonitor Hitachi CM611 ET

Kompakter 17" (43 cm) Farb-Flachbildschirm mit Black-Matrix Invar-Bildschirmmaske. Punktabstand 0,21 mm, Auflösung 1.280 x 1.024/85 Hz (max. 1.600 x 1.200), On-Screen-Display, Energiesparfunktion, MPR II und TCO 92, Schwenkfuß. Inkl. 3 Jahre Garantie und 3 Jahre Vor-Ort-Service

Hitachi CM611 ET 1.399,-



21" Farbmonitor Hitachi CM802 ET

" (51 cm) Farbmonitor der Spitzenklasse. Punktabstand 0,21 mm, Auflösung 1.600 x 1.280/75 Hz, EDP für höchste Bildqualität, On-Screen-Display, Energiesparfunktion, MPR II, TCO 92 und TCO 95, Schwenkfuß. Inkl. 3 Jahre Garantie und 3 Jahre Austauschservice

Hitachi CM802 ET

3.498.-

MultiSync-Monitoradapter (Auflösung wird über Kontrollfeld eingestellt) 49.-

Microspeed Keyboard Deluxe

4 ADB-Kabelanschlüsse, Tasten zum Speichern von Standardfunktionen, extrem niedrige Leistungsaufnahme, höhenverstellbar. 149.-

Microspeed Keyboard Deluxe



SIMMs für Macintosh

4 MB SIMM	/2-pin	60 ns	. 59,-
8 MB SIMM	72-pin	60 ns	99,-
16 MB SIMM	72-pin	60 ns	199,-
32 MB SIMM	72-pin	60 ns	339,-

DIMMs für Macintosh

8 MB DIMM	168-pin	70 ns	99,-
16 MB DIMM	168-pin	70 ns	199,-
32 MB DIMM	168-pin	70 ns	349,-
64 MB DIMM	168-pin	70 ns	699,-

EDO-DIMMs (3,3 V) für Power Mac 4400

8 MB EDO-DIMM	168-pin	99,-
16 MB EDO-DIMM	168-pin	209,-
32 MB EDO-DIMM	168-pin	415,-
64 MB EDO-DIMM	168-pin	819,-

Video-RAMs für Macintosh

1 MB Erweiterung für Power Mac	
7200, 7500, 7600, 8200, 8500	89,-
2 MB Erweiterung für PM 4400	99,-
4 MB Erweiterung für PM 4400	199,-

Weitere Speichermodule für fast jeden Mac auf Anfrage rufen Sie uns einfach an: Telefon 07248/911-100!



Kompetente Beratung: Unser Team steht Ihnen Montag - Freitag von 8 - 20 Uhr mit Rat und Tat zur Seite. Tempo im Versand: Bei Bestellung bis 18 Uhr versenden wir in der Regel am gleichen Tag. Zuverlässige Lieferung: Wir liefern per UPS für 12,- DM, für 20,- DM per UPS-Overnight. Zahlung à la Card: Wählen Sie zwischen UPS-Nachnahme und Visa. Alle Preise inkl. MwSt. Garantierte Qualität: Zum Beispiel 10 Jahre auf Speichermodule und mindestens 3 Jahre auf Festplatten. Kauf ohne Risiko: 14 Tage Rückgaberecht für Ware in einwandfreiem Zustand, originalverpackt, Software ungeöffnet.

Disc Direct Computer Handels GmbH, Im Stöckmädle 6 - 8, D-76307 Karlsbad



ONE 2x/6x CD-Recorder

2-fache Schreibgeschwindigkeit (300 KB/s), 6-fache Lesegeschwindigkeit (900 KB/s). Komplett anschlußfertig, inklusive CD-Rohling.

ONE 2x/6x CD-Recorder

CD-Schreibsoftware

Adaptec Toast Pro 3.5, Aufpreis

99.-

CD-Rohlinge

Sony CD-Rohling, 650 MB, 100 St., je 10.99 Kodak CD-Rohling, 650 MB, 100 St., je 9,99



ONE Pro 12x CD-Laufwerk

Sensationell schnell! Liest mit 12-facher Geschwindigkeit Ihre CDs. Zugriffszeit 46 ms, Datenübertragungsrate bis zu 1,6 MB/s, 128 KB Cache. Komplett anschlußfertig

ONE Pro 12x CD-Laufwerk



SyQuest SyJet 1,5 GB Laufwerk

Datenübertragungsrate bis zu 3,7 MB/s, Zugriffszeit nur 10 ms. Komplett anschlußfertig, inkl. englischer Formatierungssoftware und 1 Cartridge 1,5 GB. SyQuest SyJet 1,5 GB Laufwerk

ONE 200 MB SyQuest-Laufwerk

Neben Cartridges mit 200 MB liest und schreibt dieses Laufwerk auch Medien mit 88 und 44 MB. Lieferung komplett anschlußfertig im ONE-Qua-

ONE 200 MB SyQuest-Laufwerk 799.-



Externe und interne Festplatten von ONE

Festplatte	Zugriffszeit	Extern	Intern
ONE 2,0 GB	8,7 ms	799,-	599,-
ONE 3,0 GB	9,8 ms	999,-	799,-
ONE 4,0 GB	8,1 ms	1.299,-	999,-
ONE 9,0 GB	8,5 ms	2.999,-	2.699,-
ONE 4,0 GB Pro	7,5 ms	2.299,-	1.999,-
ONE 9,0 GB Pro	7,2 ms	3.799,-	3.499,-

ONE Pro 4x/6x CD-Recorder

4-fache Schreibgeschwindigkeit (600 KB/s), 6-fache Lesegeschwindigkeit (900 KB/s). Komplett anschlußfertig, inklusive CD-Rohling.

ONE Pro 4x/6x CD-Recorder

ONE 2.0/4.0 GB DAT-Laufwerk

Externes DDS-1 Laufwerk, Transferrate 336 KB/s, maximale Speicherkapazität 4 GB pro Kassette (mit Kompression). Komplett anschlußfertig im ONE-Qualitätsgehäuse, inklusive Dantz Retrospect dt., 1 Kassette DG-90M und Reinigungsband.

ONE 2,0/4,0 GB DAT-Laufwerk

1 599 -



ONE 640 MB MO-Laufwerk

Zugriffszeit 30 ms, Datenübertragungsrate bis zu 3.9 MB/s, 1 MB Cache, liest und schreibt auch 230 und 128 MB Medien. Komplett anschlußfertig im ONE-Qualitätsgehäuse.

ONE 640 MB MO-Laufwerk

Macwell

Maxon Cinema 4D

Cinema 4D ist ein Modellier-, Raytracing- und Animationsprogramm der oberen Leistungsklasse! Die optimierte 32 Bit-Architektur ermöglicht durchgängiges Arbeiten in Echtzeit bei höchsten Berechnungsgeschwindigkeiten. Cinema 4D verfügt über echtes Raytracing, das Effekte wie optisch exakte Spiegelungen und Transparenzen ermöglicht. Architekten, Illustratoren, Produkt-Designer, digitale Trickfilmer, Multimedia- und Virtual-Reality Produzenten erhalten mit Cinema 4D das ideale Werkzeug für die wirtschaftliche und zeitsparende Realisation ihrer Projekte.

Maxon Cinema 4D dt.

1.448.-



Disc Direct -Ihr kompetenter Partner für Software:

Zum Beispiel Adobe, Caere, Claris, Corel, Fractal, Macromedia, Metatools, Microsoft, Quark, Software Architects, Symantec ... Wir sind Mo - Fr von 8 - 20 Uhr für Sie da: Tel. 07248/911-100

Quark XPress 3.32

Erste Wahl für anspruchsvolle Designer: Der Publishing-Klassiker mit unübertroffenen Gestaltungsmöglichkeiten und einem Höchstmaß an typografischer Präzision zur Produktion von Zeitschriften, Zeitungen und Werbematerialien.

Quark XPress 3.32 dt.

Macwell -----



ONE 2,6 GB MO-Laufwerk

Zugriffszeit 34 ms, Datenübertragungsrate bis zu 4,7 MB/s, 1 MB Cache, liest und schreibt auch 1,2/1,3 GB und 600/650 MB Medien. Komplett anschlußfertig im ONE-Qualitätsgehäuse

ONE 2,6 GB MO-Laufwerk

2.666,-

Cartrid	ges für MO-L	aufwerke	
Sony	128 MB	3,5"	33,-
Sony	230 MB	3,5"	35,-
Sony	640 MB	3,5"	69,-
Sony	600 MB	5,25"	79,-
Sony	650 MB	5,25"	79,-
Sony	1,2 GB	5,25"	79,-
Sony	1,3 GB	5,25"	79,-
Sony	2,3 GB	5,25"	139,-
Sony	2,6 GB	5,25"	139,-

Premium Image Collection

33.000 EPS Illustrationen im Vektorformat, 40.000 TIFF-Images, 22.500 JPEG-Foto-Clips, 3.500 professionelle Fotos (JPEG, 24 Bit, 240 dpi), 2.000 TrueType-Fonts und 20 Animationen auf 14 CDs. Inkl. 3 Katalogbände mit allen Motiven.

IMSI 101.000 Premium Image Collection 149,-





Software Architects DOS Mounter 95

Der sichere Weg, DOS-Dateien auf den Mac zu bringen und dort zu bearbeiten. DOS Mounter 95 arbeitet mit Disketten und Wechselplatten-Laufwerken, wie z.B. MO und SyQuest.

SA DOS Mounter 95 dt. Update auf DOS Mounter 95 dt.

89.-

Software Architects Formatter Five 3.1

Mit Formatter Five legen Sie Mac- und DOS-Partitionen auf ein und derselben Seite einer Cartridge bzw. Festplatte an. Mounten und lesen Sie DOS-Dateien auf Ihrem Mac und tauschen Sie Dateien zwischen den Plattformen aus.

SA Formatter Five 3.1 dt.

239,-109,-

Update auf Formatter Five 3.1 dt.

Montag bis Freitag von 8 bis 20 Uhr sind wir persönlich für Sie da:

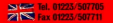














Die besten E-Mail-Programme

Alle gegen einen. Microsoft
will mit einer kostenlosen
Mail- und News-Software den
Markt aufrollen. Aber erst der
Vergleich mit Claris Emailer,
Quickmail Pro und
Eudora zeigt, ob sich das
Schnäppchen lohnt



Inhalt

Testsieger.....S. 74

Dateien richtig versendenS.	69
So testet MacweltS.	70
MIME verstehenS.	72
Produktübersicht und Bewertung S.	74

it einem neuen Produkt will Microsoft auch im Mail-Bereich ganz vorne mitmischen. Das Besondere dabei: Microsofts "Internet Mail and News" ist kostenlos. Die Konkurrenz fährt jedoch ebenfalls schweres Geschütz auf. Claris liefert die zweite Version seines Kassenschlagers Emailer aus, und CE Software versucht sein Glück mit einer lokalisierten Fassung von Quickmail Pro 1.5, die Macwelt in einer Vorabversion testen konnte. Eudora ist nun ebenfalls an den deutschen Markt angepaßt und heißt jetzt Eudora Pro 3.0.2.

So funktioniert E-Mail

Alle hier getesteten Programme bauen eine Verbindung zum Server auf, einem Rechner (oder mehrere), der in der Regel bei einem Provider steht. Wichtig für den Zugriff auf den Mailserver sind derzeit zwei Protokolle: POP3 und SMTP. Während das Post Office Protocol (POP) den Empfang einer E-Mail koordiniert, ist das Simple Mail Transport Protocol (SMTP) für das Versenden wichtig. Mail-Programme für lokale Netze unterstützen diese Protokolle häufig nicht, für Internet-Mail-Programme sind sie dagegen eine zwingende Voraussetzung.

Die getesteten Programme beherrschen POP3 und SMTP. IMAP4, ein neues Protokoll, das die gemeinsame Verwaltung von Mail-Konten erlaubt, sucht man leider vergebens. Lediglich die als Betaversion vorliegende Internet-Suite Netscape Communicator hat diese Funktion im Repertoire. Wer sie braucht, sollte auf die Shareware Mailstrom ausweichen. Eudora Pro

und Quickmail Pro verfügen über noch mehr Protokolle: Eudora unterstützt UUCP (Unix to Unix Copy) und die Verzeichnisdienste Finger und Ph, Quickmail Pro sogar LDAP, Finger und Ph. Solche Verzeichnisdienste helfen beim Suchen und Überprüfen von E-Mail-Adressen. **Ilustration: Udo Gauss**

Vier Spezialisten

Alle getesteten Mailprogramme sind gut ausgestattet und bieten Funktionen, die E-Mail einfach machen sollen. Doch schon beim ersten Blick fällt auf, daß sich Einsteiger mit einigen Programmen schwertun.

Quickmail Pro wurde mit zahlreichen Erweiterungen ausgestattet, so daß der Einsteiger schnell die Übersicht verliert. Ist aber alles am richtigen Platz, mangelt es an nichts. Beim ersten Start werden alle wichtigen Informationen abgefragt, und der Weg zur ersten Mail ist kurz. Quickmail Pro macht von Anfang an einen aufgeräumten Eindruck: Ein Fenster beinhaltet alle nötigen Informationen.

Microsoft bietet nicht nur ein Mail-Programm, sondern auch einen Newsreader und eine Software, die Anwendern beim Einstellen des Modems und der Zugangsparameter für die Internet-Verbindung helfen soll. Der E-Mail-Client besteht aus drei Bereichen, wobei links die Ordner und daneben deren Inhalte zu sehen sind. Klickt man eine Nachricht an, erscheint im dritten Fenster der dazugehörige Text.

Claris Emailer ist genauso aufwendig gestaltet. Daß sich die Entwickler hier viel Mühe gegeben haben, sieht man schon an der Installationsroutine, die nach den Internet-Einstellungen fragt. Die Microsoft-Programmierer haben für Internet Mail and News kräftig beim Emailer abgeguckt, schließlich kommt ein Teil von Claris.

Spartanisch wirkt der Klassiker. Eudora Pro bietet eine nüchterne Oberfläche ohne 3D-Buttons und sonstige Effekte. Eudora-Pro-Anwender wissen, daß diese Software durch andere Werte überzeugt. Die für den Mail-Betrieb erforderlichen Angaben gibt man in diesem Mail-Programm in einem zentralen Einstellungsdialog ein.

Mehrere Konten und Benutzer

Wer nur ein E-Mail-Konto hat und seinen Computer mit niemandem teilen muß, braucht keinen Wert auf mehrere Konten und Benutzer zu legen. Ist man jedoch einer von mehreren Nutzern, findet man in Quickmail Pro und MS Internet Mail and News die passenden Anwendungen. Beide lassen benutzerspezifische Einstellungen zu. So können Herr Meier sein Mail-Konto bei Eunet und Frau Meier ihr Nacamar-Konto mit demselben Programm pflegen.

Claris Emailer ist das beste Produkt für den Zugriff auf mehrere Konten. Verfügt Herr Meier über ein Eunet-Konto und einen AOL-Zugang, ist er mit Emailer gut bedient. Es ist das einzige Programm, das den Zugriff auf Konten von Providern (ISP) und Online-Diensten beherrscht. Internet Mail and News und Quickmail Pro arbeiten zwar auch mit mehreren Konten, berücksichtigen jedoch keine Online-Dienste.

Adreßbücher sind wichtig

Die besten Adreßbücher im Testfeld bieten Claris Emailer und Microsoft Internet Mail and News. Beide sind nicht nur übersichtlich, sondern lassen auch kaum einen Wunsch offen. Drag-and-drop ist ebenso selbstverständlich wie der Im- und Export von Adressen. Bei dem Microsoft-Produkt beschränkt sich letztere Funktion jedoch auf Adreßbücher des eigenen Formats.

Um das Eudora-Pro-Adreßbuch richtig zu handhaben, braucht es einige Übung. Adressen aus anderen Programmen kann man nicht übernehmen. Auch Quickmail Pro überzeugt in dieser Disziplin nicht. Eingeschränktes Drag-and-drop und begrenzte Adreßinformationen lassen trotz guter Im- und Export-Funktionen Unmut aufkommen. Gelungen ist dagegen die Möglichkeit, Adressen bestimmte Formate für Anlagen (Attachments) zuzuweisen.

Mails wiederfinden

Die Mail von Herrn Meier ist verschollen. Schade, mit einer guten Suchfunktion wäre es kein Problem gewesen, sie wiederzufinden. Wer zum Beispiel Netscape Navigator verwendet, wird sich häufig über die fehlende globale Suchfunktion ärgern. Die getesteten Programme können es besser.

Alle Anwendungen im Test erlauben nicht nur die Suche in der Betreffzeile, sondern auch im Nachrichtentext. Eudora Pro und Quickmail Pro markieren bei Suchaktionen den gefundenen Begriff. Internet Mail and News, Emailer und Quickmail Pro zeigen zusätzlich eine übersichtliche Liste aller gefundenen Sucheinträge an.

Senden und Empfangen

Die wichtigste Funktion von Mail-Programmen ist, Nachrichten zu senden und zu empfangen. Während einige der Programme zeitversetztes Senden erlauben, bieten andere sogar Textformatierungen und Empfangsbestätigungen.

Sendung nach Plan

Verfügt man nicht über eine lokale Netzverbindung zu einem E-Mail-Server, wird es schnell zur Qual, sich für jede Mail einzeln per Modem oder ISDN einzuwählen. Aus diesem Grund beherrschen fast alle Programme sogenannte Warteschlangen.

Die Software schickt die Nachricht nach dem Schreiben nicht sofort ab, sondern legt sie in die Warteschlange. Zu einem festgelegten Zeitpunkt baut das Programm dann eine Verbindung auf und übermittelt und empfängt alle anfallenden Nachrichten.

Am besten beherrscht das Claris Emailer. Mit ihm lassen sich ausgetüftelte Pläne zum Senden und Empfangen von Nachrichten erstellen. Das Programm fragt auf Wunsch sogar mehrere E-Mail-Konten ab. In Eudora Pro, Quickmail Pro und Microsoft Internet Mails and News kann man zwar angeben, wann die Programme neue Nachrichten vom Server holen sollen, ausführliche Zeitpläne für Warteschlangen und Mail-Aktionen sind aber nicht realisierbar.

Mailen ist einfach

Mit Quickmail Pro hat man auch die Möglichkeit, Nachrichten in selbstgestalteten Formularen zu einer Quickmail-Gegenstel-



Dateien richtig versenden

Beim Versenden von Dateien via E-Mail muß man Rücksicht auf die unterschiedlichen Rechnerwelten nehmen. Nicht jeder Rechner, den eine E-Mail passiert, versteht das Format der Nachricht und ihrer Anlage. Um sicherzustellen, daß Anlagen beim Empfänger auch so ankommen, daß dieser sie verwenden kann, verwendet man besondere Kodierungen. Schickt man etwa eine Programmdatei an einen Mac-OS-Empfänger, empfiehlt sich Binhex. Hier werden die beiden Bestandteile einer Datei -Resource- und Datafork - in eine ASCII-Datei gepackt. Ist der Empfänger dagegen Windowsoder Unix-Anwender, sollte man zu Base 64 oder UUencode greifen. Überträgt man mit UUencode eine Programmdatei, gehen Dateiund Programmtyp verloren. Base 64 (siehe Kasten "MIME verstehen") ist das modernere Format und macht im Gegensatz zu UUencode nicht so häufig Probleme.

le zu schicken. Das ist vor allem dann sinnvoll, wenn man Quickmail Pro als Mail-Client in einem lokalen Netzwerk verwendet. Anlagen kann man per Drag-and-drop auf das Mail-Fenster ziehen, das Programm aktzepiert aber keine Ordner. Um die Kodierung der Anlagen zu ändern, muß man umständlich die Einstellungen im Adreßbuch korrigieren. Die Software beherrscht jedoch alle wichtigen Kodierungsarten (siehe Kasten "Dateien richtig versenden").

Der Emailer hilft schon beim Eingeben von Adressen: Tippt man den Anfangsbuchstaben eines Empfängers ein, der im Adreßbuch gespeichert ist, ergänzt Emailer automatisch die Adresse. Das Programm sorgt auch für eine richtige Adressierung des Internet und der Online-Dienste.

Gelungen ist die Handhabung von Anlagen. Per Drag-and-drop lassen sich Ordner oder Dateien in das Mail-Fenster zie-

Mit Abstand die meisten Einstellungsmöglichkeiten bietet Eudora Pro. Das E-Mail-Paßwort läßt sich dank Kerberos und APOP auch verschlüsseln.



hen. Auch die voreingestellte Kodierungsart (Binhex, Base 64 oder UUencode) läßt sich in diesem Fenster noch ändern. Auf Wunsch kann man die Anlage komprimieren und der Mail eine Signatur hinzufügen. Es gibt nur zwei Mankos: Die Nachricht läßt sich nicht mit Stilattributen formatieren, und die Claris-Software kennt derzeit keine Anlagen in den Formaten "Apple Single" und "AppleDouble".

Eudora Pro bietet ein einfaches und aufgeräumtes Mail-Fenster. Alle wichtigen Elemente einer E-Mail kann man im Mail-Fenster einstellen, dazu gehören die Kodierungsformate für Anlagen "AppleSingle", "AppleDouble", "Binhex" und "UUencode" sowie Signaturen. Eudora Pro folgt dem Beispiel von Quickmail und akzeptiert ebenfalls keine Ordner als Anlagen.

Das neue Microsoft-Flaggschiff für E-Mail zeigt beim Erstellen einer Nachricht sofort seine besonderen Fähigkeiten: Eine Werkzeugleiste zum Formatieren der Nachricht ist in das Mail-Fenster integriert. Eudora Pro und Quickmail Pro erkennen zwar formatierte Mails, bei ihnen gibt es aber keine entsprechenden Werkzeuge wie bei Microsoft Internet Mail and News.

Mails richtig darstellen

Daß bei Mails ohne Formatierungen keine Probleme auftreten, ist zu erwarten. Dank der MIME-Kodierung (Multipurpose Internet Mail Extension, siehe Kasten "MIME verstehen") stimmen bei allen Programmen die Umlaute und Sonderzeichen in den empfangenen Nachrichten. Interessant wird es, wie die Programme reagieren, wenn man formatierten Text und Text mit HTML-Tags (Befehle) schickt.

Beim Test mit HTML-Quelldateien als Nachricht sind die Ergebnisse sehr unterschiedlich. Eudora Pro bricht die Übertragung bereits beim Senden ab, so daß man sich das Ergebnis nicht anschauen kann. Emailer und Quickmail Pro senden zwar die HTML-Nachricht, empfangen wird sie von allen Programmen jedoch mit



Jedes Mail-Konto erhält in Emailer seine eigenen Einstellungen. Das Programm wirkt aufgeräumt und durchdacht.

HTML-Tags. Besser kann es nur Microsoft Internet Mail and News. Eine HTML-Nachricht, in Microsofts Programm geschickt, verstehen nahezu alle Anwendungen bis auf Claris Emailer. Hier liegt die HTML-Datei als Anlage bei. In Quickmail Pro fehlen die Überschriften. Lediglich die eigene Anwendung und Eudora Pro stellen die Nachricht richtig dar.

In Microsoft Internet Mail and News formatierte Nachrichten erkennt Claris Emailer nicht. Quickmail Pro stellt die Größe nicht korrekt dar, und Eudora Pro vergißt die Farbe. Ein weiterer Nachteil von Internet Mail and News: Das Programm lädt immer alle Nachrichten vom Server. Selbst neue Voreinstellungen ändern nichts.

Gelungen ist dagegen eine Funktion von Quickmail Pro. Empfängt das Programm mehrere Nachrichten, läßt sich die erste bereits betrachten, während die Software die restlichen Mails lädt. Klickt man eine Nachricht an und hält gleichzeitig die Wahltaste gedrückt, zeigt die Software in einem kleinen Fenster den Inhalt der Mail an.

Probleme bei Anlagen

Beim Empfangen von Anlagen funktionieren nicht alle Programme zuverlässig. Jedes E-Mail-Programm muß im Test unter anderem "Simpletext" unkomprimiert empfangen und senden. Mit "Binhex"-Kodie-

rung, die für Mac-OS-Rechner häufig verwendet wird, verstehen sich alle Programme. Lediglich Microsoft Internet Mail and News zeigt zusätzlich die Meldung "Simpletext kann diesen Dokumententyp nicht darstellen". Die Datei empfängt das Programm dennoch korrekt.

Mit der zweiten getesteten Kodierung, Base 64, kommen viele Programme nicht zurecht. Base 64 wird üblicherweise zwischen unterschiedlichen Rechnerplattformen verwendet. Die einzigen Programme im Testfeld, die Base 64 problemlos entgegennehmen, sind Quickmail Pro und Eudora Pro. Schickt man mit der Software von Microsoft oder Claris eine derartige Datei, versteht sie das Empfangsprogramm zwar, aber die Ausführung der Datei endet mit einer Fehlermeldung. Die Microsoft-Software gibt sich eigensinnig und versucht die Anlage im Format Base 64 standesgemäß als Excel-Dokument zu öffnen.

Arbeit halbieren

Anwender, die mehr als zehn Mails am Tag bekommen, kennen das Problem: Irgendwann verliert man die Übersicht, das Mail-Programm läuft über. Mit Applescript, das bis auf Internet Mail and News alle Anwendungen mit eigenen Beispielen unterstützen, hat man zwar die Möglichkeit, Vorgänge zu automatisieren, dies erfordert

So testet Macwelt

Testkonfiguration Testrechner sind ein Power Mac 8500/120 mit 48 MB RAM, System 7.6 und Open Transport 1.1.2, ein Power Mac 7100/66 AV mit 32 MB RAM, System 7.6.1 und Open Transport 1.1.2 sowie zwei Power Macs 4400 mit je 48 MB RAM, System 7.6 und Open Transport 1.1.2. Als E-Mail-Server-Software verwenden wir Eudora Internet Mail Server 1.1.2. Alle Rechner befinden sich in einem Intranet mit 10BaseT-Verkabelung und einem Farallon-Hub.

Testkriterien Die Macwelt-Tests bestehen aus zwei Teilen, Performancetests und allgemeinen Funktionstests. Die Performance ermittelt das Testcenter durch Empfangen und Senden einer Datei mit sechs Anlagen. Die Funktionstests gliedern sich in zwei Bereiche: Zunächst prüft das Testcenter die Darstellung von MIME-kodierten Nachrichten über den lokalen E-Mail-Server. Zur Kontrolle setzen wir einen EUnet-Mail-Server (PersonalMail. Germany.eu.net) ein. Im zweiten Teil kontrollieren wir die Kodierung der Anlagen. Zu diesem Zweck wird das Programm Simpletext als Anlage versendet. Jede Mail-Anwendung muß sowohl senden als auch empfangen.

0180-5305358 • http://www.sendamac.de

AppleCare • Garantieverlängerung und Vorortservice auf bis zu DREI Jahre auf Anfrage **NEU!**

Epson Stylus Color 600

- DIN A4 Farbtintenstrahldrucker
- 1440 x 720 dpi Auflösung
- · inkl. Druckerkabel

619,-

Epson Stylus Color 800

- DIN A4 Farbtintenstrahldrucker
- 1440 x 720 dpi Auflösung
- mit ColorManagement

Software • inkl. Druckerkabel

859,-

Epson Stylus Color 1520

- DIN A3+ Farbtintenstrahldrucker
- 1440 x 720 dpi Auflösung
- mit ColorManagement Software . inkl. Druckerkabel

NEU! NEU! NEU! NEU!NEU!

Epson Stylus Color 3000

- DIN A2 Farbtintenstrahldrucker
- 1440 x 720 dpi Auflösung
- mit ColorManagement Software . inkl. Druckerkabel

3.590,-

PERFORMA ZUBEHÖR

Apple MPEG-1 Karte 49.-

Aufpreis für Apple Video-In Karte für Performa 52/53/62/63xx und 630.

NEWTON

Message Pad 2000

internationale Version



- 0S 2.0
- inkl. WinLinx (MS-Office 97 Datenaustausch)
- ab Lager lieferbar

POWERBOOK-AKTION

PowerBook 1400cs/117

- PPC 603e/117 MHz
- 12 MB RAM
- 1 GB Festplatte
- Display
- 800 x 600 Auflösung

Abbildung:

Powerbook 1400cs/117 mit CD-Laufwerk





PowerMac 6400/180 + 15" AV Monitor

- PPC 603e/180 MHz 16 MB Ram 1,6 GB Festplatte
- 8fach CD-ROM Tastatur & Maus 28.8kBps Modem
- 15" Apple AV Monitor

Aufpreis für ColorStyleWriter 1500

bei Kauf einer 5400/6400/5500/6500 AppleMacintosh CPU

Aufpreis für ColorStyleWriter 2500

AKTION

PowerMac 7300/200

- PPC 604e/200 MHz 32 MB Ram 2 GB Festplatte
- 12fach CD-ROM . MS-Office . inkl. erw. Apple Tastatur II

nur solange Vorrat reicht! 4.799,-

CD-BRENNER

Philips CDD 2605

- CD Brenner extern 6fach Lesen 2fach Schreiben
- incl. Toast Pro 3.0 dt. Brennersoftware inkl. Kabel

869.·

WECHSELPLATTE

iomega JAZ 1,0 GB

 Wechselplattenlaufwerk • extern im d2 Gehäuse • inkl. einem Medium und Anschlußkabel

POWERMAC

PowerMac 4400/200

- PPC 603e/200 MHz 16 MB Ram 1,2 GB Festplatte
- 12fach CD-ROM Tastatur & Maus

2.499,-

PowerMac 4400/200 Ethernet

- PPC 603e/200 MHz 16 MB Ram 2 GB Festplatte 256kB L2 Cache • 12fach CD-ROM • Ethernet (TwP)
- Tastatur & Maus

SCANNER



Nikon Scantouch AX-110

- Flachbett Scanner 24 bit Farbe
- 300 x 600 Auflösung
- · Abbildung mit Durchlichteinheit
- SinglePass
- inkl. Photoshop LE

Aufpreis für Update auf Photoshop Vollversion 4.0 dt. **599,**-

BÜROZEITEN:

Montag-Freitag von 9.00 Uhr bis 20.00 Uhr

Bei allen Apple Geräten handelt es sich um Geräte mit einem Jahr Apple

Weitere Produkte auf Anfrage. Fragen Sie nach unseren aktuellen Preisen. Alle Preise verstehen sich in DM. Bitte erkundigen Sie sich nach unseren Zahlungsmodalitäten. Infoline: 0180-5305359



Computer Versandhandels GmbH

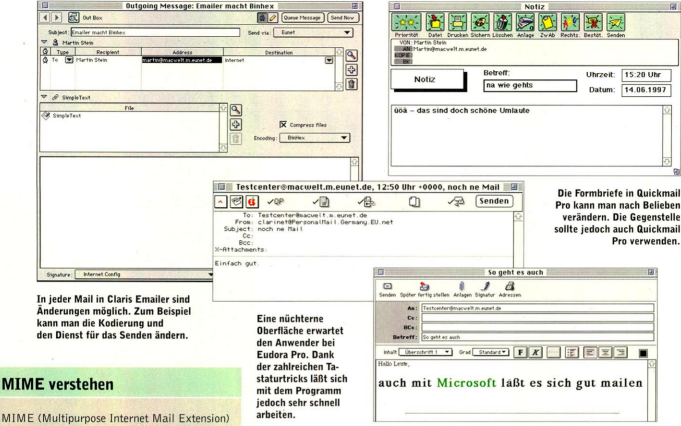
Tel. 0180 / 530 53 58 • Fax 0180 / 530 53 60

ApplePoint

MIME verstehen

ist ein De-facto-Standard (IETF), der sicherstellen soll, daß Daten per E-Mail richtig transportiert werden. Dazu stellt MIME sogenannte Content Types zur Verfügung, die aus zwei Bestandteilen bestehen, einem Primary Type und einem Subtype. Primary Types beschreiben den generellen Inhalt einer Datei, also Text, Image, Audio, Video, Message, Multipart oder Application. Der Subtyp informiert die Mail-Anwendung über das konkrete Format. Liegt einer MIME-kodierten E-Mail ein Tiff-Bild bei, ist deren Content Type "image/ tiff". Das Mailprogramm weist nun einem Content Type ein Programm zu, das diese Dateien benutzen kann. Bekommt man eine Mail mit einem Content Type "application/octetstream", bedeutet dies, daß der Mail eine Binärdatei ohne Formatierungen beiliegt.

MIME beherrscht Kodierungsverfahren, sogenanntes Content Transfer Encoding. Das Verfahren "Quoted-printable" ändert 8-Bit-Code in 7-Bit-Code. So entstehen statt Wörtern wie "André" kryptische Begriffe wie "Andr=E9". Nachrichten, die Umlaute oder Sonderzeichen enthalten, werden beim Empfänger zurückgewandelt. Für Binärdateien verwendet MIME die Methode "Base 64". Mac-OS-Anwender können außerdem "Apple Single" und "AppleDouble" verwenden. Beide Verfahren übermitteln die Resource- und Datafork in einer MIME-Nachricht.



Microsofts Internet Mail and News bietet ausgesprochen komfortable Formatierungsmöglichkeiten, deren Ergebnis aber noch nicht alle E-Mail-Programme anzeigen können.

aber Kenntnisse der Skriptsprache. Eine einfachere Methode sind sogenannte Filter oder Mail-Manager. Mit ihnen lassen sich etwa Nachrichten, auf die man keinen Wert legt, sofort in den Papierkorb befördern. Andere Filter erlauben, Mails automatisch in Ordner zu kopieren oder an eine andere E-Mail-Adresse weiterzuleiten. In den Mail-Programmen muß man nur angeben, was die Software tun soll, wenn eine Nachricht einem bestimmten Kriterium entspricht.

Gute Filterfunktionen bietet Claris Emailer. Hier lassen sich sogar Sprungbefehle eingeben. Für komplexere Filter kann man auch Applescript-Skripte einbinden. Nur Eudora Pro leistet dank einer eigenen Skriptsprache ähnliches. Beide Programme erlauben es, die Inhalte einer Nachricht zu überprüfen. Anders als in Emailer hat man in Eudora Pro auch die Möglichkeit, Nachrichten zu filtern, wenn keine Verbindung zum Server besteht. Für Quickmail und Internet Mail and News gilt dies ebenfalls. Sie bieten jedoch weniger Filtermöglichkeiten.

Qual der Wahl

Selten war es so schwer, einen eindeutigen Testsieger zu bestimmen. Leicht zu handhaben sind Quickmail Pro und Claris Emailer. Beide Programme bieten zudem sehr viele Funktionen. Für den Emailer sprechen die Möglichkeit, Online-Dienste wie Compuserve und AOL zu benutzen, die überragende Handhabung und die sehr guten Skriptfunktionen. Der Kommunikationsveteran bietet ein exzellentes Adreßbuch und sehr schnelle Suchfunktionen und informiert beim Mail-Empfang und -versand am ausführlichsten über Anzahl, Größe und Geschwindigkeit.

Quickmail Pro setzt mit Verzeichnisdiensten, Formbriefen, guten Anlagekodierungen und mehreren Benutzern dagegen und wartet mit einigen nützlichen Erweiterungen auf. Dank einer Systemerweiterung befindet sich ein Quickmail-Symbol in der Menüleiste, über das alle wichtigen Mail-Funktionen zugänglich sind, ohne daß das Programm aufgerufen werden muß. Eine weitere Software - QM Backgrounder führt im Hintergrund alle geplanten Mail-Aktionen aus. Auch hier kann man sich den Aufruf von Quickmail Pro sparen.

Eudora Pro erlaubt in der getesteten Fassung nur ein Mail-Konto und einen Benutzer; die Schwächen in der Benutzerführung kosten weitere Punkte. Es hat jedoch mit Abstand die meisten Einstellungsmöglich-

Mac OS Mac OS Mac OS 7.6 Stellen Sie es schon mal kalt.

Ein neues Mac OS kommt – und Sie können es sich heute schon eiskalt sichern! Denn wenn Sie jetzt zum tiefgekühlten Komplettpreis von DM 299, – Mac OS 7.6 bei uns bestellen, bekommen Sie postwendend das System-Update 7.6.1 (dt.) mitgeliefert. Doch das ist nicht alles: Wenn bis zum 31.12.1997 eine weitere Systemversion erscheint, dann erhalten Sie das Update ebenfalls automatisch! Ganz frisch direkt nach Erscheinen. Einmal ordern, einmal zahlen, sofort arbeiten. So cool, so günstig und so einfach ist es, UpToDate zu sein!



Mac OS 7.6 Highlights

- · Mehr Geschwindigkeit & Stabilität: Verbessertes Installationsprogramm und optimierte Leistung in zentralen Schlüsselbereichen
- · Die führende Multimedia-Technologie des Mac OS 7.6 ermöglicht die schnelle Gestaltung professioneller Dokumente
- Integrierte Funktionen erlauben den schnellen und einfachen Zugang zum Internet
- Jetzt reibungsloses Arbeiten mit unter Windows 95 erstellten Dateien



Mac OS Infoline 0180/533 35





0180/532 36 69



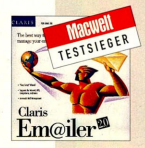
shop@uptodate.de



Produkt	Claris Emailer 2.0	Eudora Pro 3.0.2	Internet Mail and News 3.0	Quickmail Pro 1.5
Hersteller	Claris	Qualcomm	Microsoft	CE Software
Preis	129 Mark	180 Mark	kostenlos	60 US-Dollar
Testurteil	Claris Emailer ist einfach	Eudora richtet sich an profes-	Das Mail-Programm ist	Viele gute Ideen findet
	zu bedienen, verfügt über	sionelle Anwender. Es ist aufgrund	leistungsfähiger als die	man in Quickmail Pro.
	eine perfekte Online-Hilfe,	der einfachen Optik flott	kostenlose Konkurrenz.	Wer auf Online-Dienst
	genügend Funktionen und	zu bedienen und bietet zahl-	Vor den kommerziellen	verzichten kann, macl
	eignet sich auch für	reiche Funktionen.	Lösungen braucht es	mit diesem Produkt
	Online-Dienste.		sich nicht zu verstecken.	keinen Fehler.
Testwertung	9,9,9,9		99999	999999
Internationale Version	englisch	deutsch	deutsch	deutsch
Systemvoraussetzungen '	ab 68020-Prozessor,	ab 68000-Prozessor,	ab 68030-Prozessor,	ab 68020-Prozessor,
	ab System 7.1, 3 MB	ab System 7, 1 MB	ab System 7.5, 4 MB	ab System 7, 2 MB
	freier Speicher,	freier Speicher,	freier Speicher,	freier Speicher,
	Modem oder Netz-	Modem oder	Modem oder	Modem oder
	werkverbindung	Netzwerkverbindung	Netzwerkverbindung	Netzwerkverbindung
Handbuch	sehr gute Online-Hilfe,	gutes Handbuch,	gute Online-Hilfe	knappe Online-Hilfe
	knappes Handbuch	knappe Online-Hilfe		(in der finalen Version mit Handbuch)
Mitgelieferte Applescript-	ia	ja, zusätzlich Eudora-Skript	nein	ja
Skripte		"Navigation"		
Mehrere Benutzer	nein	nein	ja	ia
Accounts	ISP, AOL, Compuserve,	ISP via POP/SMTP	ISP	ISP
	Radio Mail, Office Mail	und UUCP		
Formatierte E-Mails	nein	ja	ja ja	ja
Teilweises Herunterladen	ja	ja	ja	ja
Rechtschreibprüfung	ja	nein	nein	ja
Filter	ja Magwall	ja	ja	ja
Adreßbuch	eines ja TESTSIEGER	eines	eines	mehrere
Funktionsleisten	ja TESTSTE	ja	ja	ja
IMAP4	nein	nein	nein	nein
MIME 1.0	ja	ja	ja	ja
Anlagen komprimieren	ja	nein	nein	nein
Anlagenkodierung	Binhex, Base 64, UUencode	Apple Double, Apple Single,	U Uencode, Base 64,	AppleDouble, Apple
		Binhex, UUencode	Binhex	Single, Binhex, Base
				UUencode
Kopien	CC, BCC	CC, BCC	CC, BCC	CC, BCC
Warteschlange	ja	ja	ja	ja
Zeitversetztes Senden	ja	nein	nein	ja
Verschlüsselung	APOP	APOP, Kerberos	APOP, DPA	APOP
Suchfunktion	alle Mails	alle Mails	alle Mails	alle Mails
Unterstützt Internet Config	ja	ja	ja	ja
Verzeichnisdienste	nicht integriert	Ph, Finger	nicht integriert	Ph, Finger, LDAP
Zeichencodes	keine Angabe	5, erweiterbar	16	16
Informationen	Claris, Telefon 0 18 03/25 81	Soft&Net, Telefon 0 60 34/	Microsoft, Telefon 0 89/31	Prisma, Tel. 0 40/6 8
	66, Fax 5 67 22 33, Internet	93 01 41, Fax 83 71, Internet	76-0, Fax -10 00, Internet	60-0, Fax -511, Inter
	http://www.claris.de	http://www.eudora.com	http://www.microsoft.com	http://www.prisma.de

Claris Emailer 2.0

Claris Emailer bietet genug Leistung für alle Anwenderwünsche. Seine besonderen Stärken sind die hervorragende Handhabung, die übersichtliche Anordnung der Fenster und



Buttons und die Unterstützung Online-Diensten. Die nächste Version des Klassikers sollte jedoch auch IMAP4, mehrere Benutzer sowie Verzeichnisdienste zulassen.

keiten. Anwender, die keinen Wert auf Optik und Mac-Look-and-feel legen, finden in Eudora einen wertvollen Helfer.

Claris und CE Software haben die Microsoft-Attacke noch einmal abgewehrt. Internet Mail and News 3.0 überrascht zwar mit sehr guten Funktionen, doch die geringe Ausführungsgeschwindigkeit sorgt für einen faden Nachgeschmack. Sobald der Postkorb 10 MB Daten enthält, scheint das Programm bei manchen Funktionen für zwei bis drei Sekunden stillzustehen. Wenn Microsoft hier für Abhilfe sorgt und darüber hinaus den Fehler behebt, daß die Software Nachrichten vom Server ständig neu herunterlädt, muß sich die versammelte Konkurrenz warm anziehen.

Wer ist der Beste im Land? Als Einsteiger ist man mit Claris Emailer am besten beraten, da man hier auch Zugang zu Compuserve und dem Internet hat. Ab Juli im Handel, würde auch Quickmail Pro Einsteigern viel Freude machen. Praktischerweise gibt es von beiden Programmen kostenlose Testversionen, so daß sich jeder E-Mail-Anwärter 30 Tage überlegen kann, welchem Produkt er den Vorzug gibt.

Fazit

Der Gewinner heißt Claris Emailer. Weiter so, denn Claris bietet ein hervorragendes Produkt zu einem fairen Preis. Wer nach Alternativen sucht, braucht sich nur zu bedienen: Alle getesteten Programme haben ihre Stärken und finden deshalb sicherlich auch ihre Kunden. Ausfälle gibt es keine.

Martin Stein

2479 .-

Hard- u. Software Entwicklungs & Vertriebs- GmbH Assenheimer Straße 17-30 D-60489 Frankfurt

Festplatten

4341	4.1	1379	1319	1469
4345	4.5	1569	1519	1669
4345 AV	4.5	1729	1679	1829
3391	9.1	2369	2399	2549
3391 AV	9.1	2659	2599	2749
DCAS34330	4.3	939	849	999
DCRS34550	4.5	1229	1209	1359
DCHS34550	4.5	1519	1519	1669
DCHS39100	9.1	2559	2549	2699
Medialist	2.1		529	679
Barracuda	4.3	1549	1409	1559
Cheetah	4.5	1789	1659	1809

Fireball ST	2.1		559	709
Atlas II	2.1	659	699	849
Fireball ST	3.2		679	829
Fireball ST	4.3		789	939
Atlas II	4.5	1499	1399	1549
Fireball ST	6.4		1039	1189
Atlas II	9.1	2499	2479	2629

2439.-

Barracuda

2329.-

Wechsel-Laufwerke



3,5" • 10ms • 2Jahre Garantie • Netzteil MAC Treiber • 1 Medium incl. • extern schwarz 270MB kompatibel

SQ5200	SyQuest	200	629	779.
SyJet*	SyQuest	1500	729	879.
MCD	Nomai	540	439	
ZIP*	IOMega	100	299	299.
JAZ*	IOMega	1070	629	789.
*incl. eine	em Mediun	n.		

Wechsel-Medien

JAZ 1.1GB 169.-100MB 29.-EZ135 135MB 39.-SyJet 1.5GB 209.-

Externe Versionen

Externe Versionen werden anschlußfertig u. mit Kabel geliefert. Wir verwenden nur qualitativ hochwertige geliefert. Wir verwenden nur qualitativ hochwertige Gehäuse in bewährter Qualität. Gehäuseform siehe z.B. Abbildung oben rechts. Alle Gehäuse mit externem SCSI-ID-Schalter und durchgeführtem SCSI-BUS. Aufpreise für hier genannte Geräte:

3.5" und 5,25" SCSI 3,5" und 5,25" SCSI WIDE 219 -

Software

komfortables Formatierungs und Partitionierungs-Tool

unterstützt gängige CD-ROM's, Festpl., Wechsellaufwerke...

29 -**FWB CD-ROM-Toolkit** OFM **HARDDISK-Toolkit** OEM 29.-**FWB Astarte CD-DA** 469.-149.- Norton Utilities 239.-ATM Deluxe4.0 3.0 189.- Omnipage 7.0 1039.-Cumulus

FWB HDT 2.0x 279.- Softwindows4.0 739.-

MO-Medien

230MB 16.00 17.00 49.00 640MB DOW 46.00 63.00 1.3**GB** 61.00 103.00 109.00 2.6GB



Wechselplatten

58.00	61.00
99.00	103.00
81.00	82.00
96.00	99.00
	99.00 81.00



DAT-Bänder

10.00 9.00 90m 4mm 24.00 23.00 120m 4mm



4mm Reinigungsband 15.00 18.00

CDR's

74min 680MB 6.70 6.90



Monitore





1259.-17" Flachbildröhre • 0.26mm Lochmaske 27-86kHz
 50-160Hz
 160Hz
 On Screen Menue · 2 x 1.5 Watt (Spatializer mit Surround-Effekt)



1319.-



• 17" Diamontron®-Bildröhre • 0.25 Streifenmaske • 27-86kHz • 50-160Hz • 160Hz • On Screen Menue • 1600 x 1200 72Hz • 1280 x 1024 85Hz • TCO

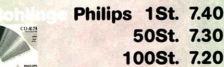


2359.-• 21" Flachbildröhre • 0.27 Lochmaske • 24.8

• 50-160Hz • 200Hz • On Screen Menue • 1600 x 1200 75Hz • TCO

Brenner

Philips	CDD2600	6/2	619	769
MADE STATE OF THE PARTY OF THE	CDR50S	4/4	999	1149
Yamaha	CDR400	6/4	979	1129
Ricoh *mit Toas	MP6200 t und 2Rohlinge.	6/4	919	1069
	Toast-Pro 3.5		OEM	59



CD-ROM

ACCRECISE SANCES AND A SECURIOR OF				
Plextor	20TSI	20	389	539
Toshiba	5701B	12	219	369
Plextor	12TSI	12	299	499
Plextor	12CSI	12	449	599

Schnäppchenpreise

SCSI Festplatte 4GB extern 919.-359.-SCSI CD ROM 12fach extern Monitor 17" TCO 999.-

SCSI-Gehäuse

1 x 3,5" 89.-89.-1 x 5,25" 2 x 5,25" 129.-4 x 5,25" 179.-

Alle Gehäuse mit SCSI-ID-Schalter und durchgeführtem SCSI-BUS, TÜV-geprüftem Netzteil und Flüster-Lüfter.

Scanner

- maximal 2820dpi (2688 x 4032 Pixel)
- · für Dia und Filmstreifen
- · incl. Photoshop Plug-in und Macintosh-Software
- maximal 24,2 x 36,3mm
- Abtastzeit 12-60s

RAM

Bei unseren RAM-Modulen handelt es sich um Markenware, die für Ihren MAC bestens geeignet ist. Wir haben für fast jeden MAC (auch ältere Modelle) die richtige Erweiterung in unserem Programm. Bitte lassen Sie sich von uns beraten.

Cache 512/256KB PCI 219 .- 119 .-69.- 39.-Video 1MB/512KB 259.- 139.-32/16MB DIMM 64/32/16MB 168P 559.- 289.- 159.-

MAC's

ab 1989. Performa 5260 4400 ab 2459.-**PowerMac** ab 4509.-**PowerMac** 7300 **PowerMac** 8600 ab 6239.-**PowerMac** 9600 ab 5249.

Philips-MO

Pegasus 3.5" 230MB

Galaxy 3.5" 640MB 959.-Philips 5,25" 2.6GB 2729.-



DAT-Laufwerke

Seagate 4/8GB DDSII 1499.-1649.-DDSIII 2029.-2179 .-Sony 12/24GB

Grafikkarten

	多。一个人	1000
Formac ProLegendGA	3MB	649
Formac ProMedia 20plus	2MB	199
Formac ProMedia 40plus	4MB	319
Formac ProFormance 40	4MB	699
Formac ProFormance 80	8MB	1129
The state of the s		

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen,die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden. Die Anzeigenpreise gelten ab dem 20.07.1997 (Lager Frankfurt).Wir liefern per Post-Nachnahme und UPS Nachnahme. Behörden, Universitäten, öffentliche Einrichtungen und Schulen gegen Rechnung. Preisänderungen und Verfügbarkeit vorbehalten. eranfragen

Griff zu den Sternen

Möchten Sie wissen, wer Ihnen morgen begegnet? Oder ob Sie im Beruf Erfolg haben werden? Unsere Free- und

Sharewareprogramme

erleichtern den Griff zu den Sternen



Die Sterne deuten

Astrolog 5.30

Astrolog ist die Astrologiesoftware der ersten Wahl. Anhand von Geburtstag, Zeit und Ort berechnet das Programm alle wichtigen Grundlagen für ein professionel-



Macwelt-Service

Die in dieser Ausgabe von PD und Shareware vorgestellten Programme können Sie wie immer auf Diskette über den *Macwelt* Shop beziehen. Verwenden Sie dazu bitte den Bestellcoupon auf Seite 167 in dieser *Macwelt*. Dort erfahren Sie auch weitere Einzelheiten.

Wer online ist, kann sich die vorgestellten Programme kostenlos aus dem *Macwelt*-Angebot bei T-Online oder AOL Bertelsmann Online herunterladen (siehe hierzu unsere Redaktionsanschrift im Impressum).

les Horoskop. Eine Vielzahl von Verfahren, numerische und grafische Ausgaben sowie die Möglichkeit, viele Daten zueinander in Beziehung zu setzen, dürften selbst den Ansprüchen beruflicher Sterndeuter genügen. Einziger Nachteil ist die gewöhnungsbedürftige Steuerung per Befehlszeilen, die exakt der Unix-Version entspricht. Anfängern wird sie zur Qual werden, Profis erlaubt sie jedoch eine effiziente Bedienung.

Aus Platzgründen ist es nicht möglich, dieses Programm über unseren Diskettenservice zu beziehen, Sie finden es aber auf AOL, T-Online oder direkt auf der Internet-Seite des Autors.

Systemanforderungen ab System 7.0 Autor Walter D. Pullen & http://www.magitech.com/~cruiser1/astrolog.htm Preis Freeware

Blick in die Kristallkugel Crystal Ball 1.0

Einen Blick in die Zukunft riskiert das Programm Crystal Ball. Anhand von Geschlecht und Sternzeichen gibt die Shareware Auskunft über aktuelle Entwicklun-

gen in bezug auf Gesundheit und Liebe, Geldbeutel und Arbeit. Allerdings sollte man den "vorhergesagten" Lebensweisheiten nicht unbedingt allzugroße Bedeutung beimessen, wie der Programmautor schon selbst in der Anleitung zugibt.



Preis 5 US-Dollar Sharewaregebühr

Im Rhythmus des Lebens Biorhythm 6.0c

Manche Leute glauben, daß drei Zyklen, Biorhythmen genannt, das Leben beeinflussen. Biorhythm 6.0c berechnet diese Kurven anhand des Geburtstags für jeden beliebigen Zeitpunkt. Dazu gibt die Shareware Tips, wie man die spezielle Konstellation der drei Zyklen gut ausnutzen kann. Außerdem vergleicht Biorhythm die Kurven verschiedener Personen oder berechnet spezielle Konstellationen. In einem Kalender zeigt Biorhythm, welche Tage besonders günstig sind und welche nicht. Die Konfigurationsmöglichkeiten des Programms las-

sen keine Wünsche offen, vom Hintergrundmuster bis hin zu verschiedensten Zusatzinfos, die man einblenden kann, hat der Programmierer an alles gedacht.



Pfund Sterling

Antwort per Billardkugel

Mystic 8-Ball

Der Mystic 8-Ball ersetzt die wahrsagende Billardkugel, die sich auf dem Tisch so mancher Manager findet. Es genügt, sich auf eine wichtige Frage zu konzentrieren und auf den simulierten 8-Ball zu klicken. Grafisch wunderschön animiert erhebt sich der virtuelle Wahrsager und gibt die richtige Antwort - so man daran glaubt.



Systemanforderungen ab System 7.0 Autor Jonathan Simon & jsimon@seas.ucla.

edu Preis 1 US-Dollar Sharewaregebühr

Die Macht der Zahlen

Prime 1.0b

Prime macht numerologische Analysen mit Geburtsdaten und Namen. Dazu zerlegt das Programm die eingegebenen Daten und reduziert sie so lange, bis eine einzige Ziffer übrigbleibt. Dieser weist Prime Bedeutungen zu, die Persönlichkeit und Lebensabschnitte deuten und Vorhersagen geben. Außerdem klärt Prime, ob zwei Menschen numerologisch zueinander passen, welcher der zur Wahl stehenden Namen am besten für ein Kind oder ein Unternehmen geeignet ist und welche zahlenmäßige Energie eine Wohnadresse ausstrahlt.



Neue Versionen

Programm	Version	
Better Edit Keys	1.1	
Coffee Timer	1.1	
Disk Tracker	1.1.2	
Go Mac	1.2	
Shutdown Delay	2.5	
Smooth Type	1.2	
Tech Tool	1.1.4	

Alle diese Programme finden Sie in unseren Softwarebereichen auf AOL und T-Online oder unter & http://hy perarchive.lcs.mit.edu/HyperArchive

Virtueller Globus

X-Earth for Mac 1.0.2

X-Earth ersetzt den Globus auf dem Schreibtisch. Die Freeware stellt die Erde aus iedem beliebigen Ansichtswinkel in beliebiger Größe dar. Dazu kann X-Earth sowohl die orthographische als auch die Mercator-Projektion verwenden, die Position des Betrachters fest, relativ zur Sonne, zur Erdumlaufbahn oder zufällig wählen und die Sonne von der aktuellen Tageszeit abhängig machen. Über einen frei einstellbaren Vergrößerungsfaktor holt das Programm interessante Regionen näher an den Betrachter heran und blendet Zusatzinformationen wie die Tageszeit, wichtige Orte oder ein Koordinatengitter ein. Läßt man die Grafik automatisch neu zeichnen, dreht sich das Bild in X-Earth zudem entsprechend der wirklichen Erde mit, dank einer kleinen Systemerweiterung sogar auf dem Schreibtischhintergrund.



Hilfe für Mondsüchtige

Moon Tool 1.0.1

Moon Tool zeigt alle wichtigen Daten über den Mond. In seinem Fenster präsentiert das kleine Programm ein Abbild des Mondes, wie er den Angaben im Kontrollfeld "Weltkarte" sowie der Uhrzeit entsprechend zu sehen sein sollte. Außerdem berechnet Moon Tool Datum und Uhrzeit des letzten Neumonds, das erste bis vierte Ouartal der Mondphase sowie die Größe des Mondes und der Sonne im Vergleich zum sichtbaren Teil des Himmels. Interessant sind auch der Abstand der Erde von Mond und Sonne in Kilometern, Erdradien und astronomischen Einheiten und das julianische Datum. Jede Mondphase versieht Moon Tool mit einer individuellen "Lunation"-Nummer, entsprechend dem System von E. W. Brown.

Systemanforderungen ab System 7.0 Autor Richard Knuckey & richard@pur plex.nacjack.gn.nz Preis Freeware

Satelliten anpeilen

Orbitrack 2.1.5

Orbitrack ermittelt die Position der wichtigsten künstlichen Satelliten und zeigt sie grafisch an. Das Programm liest Satellitendaten in allen gebräuchlichen Formaten und erlaubt auch, daß man sie nachträglich

Die besten Utilities des Monats

Drag Any Window 4.0 Hat man dieses kleine Kontrollfeld installiert, kann man alle Dialogboxen, Alarmfelder, Dateiauswahlfenster und andere sonst nicht bewegbare Fenster auf dem Bildschirm verschieben. Eine Tastenkombination rückt das gerade aktive Fenster in die Mitte des Bildschirms oder direkt unter den Mauszeiger. Für Besitzer schneller Macs interessant ist die Option, alle Fenster nicht als Geisterrahmen, sondern mit sichtbarem Inhalt zu verschieben.

Systemanforderungen ab System 7.0 Autor Alessandro Levi Montalcini & http://www.persoweb. francenet.fr/~alm Preis 10 US-Dollar Shareware-

OT/PPP Strip 1.0 Über OT/PPP Strip, ein Modul für die Kontrolleiste, kann man zwischen allen eingestellten PPP-Konfigurationen auswählen und eine Internet-Verbindung aufbauen und beenden. Es zeigt zudem an, ob eine Verbindung steht, mit welcher Geschwindigkeit und wie lange sie schon läuft. Zwei Pfeile ersetzen die Modem-LEDs und stellen die Transferaktivität dar.

Systemanforderungen ab System 7.5.3. Open Transport 1.1.1 oder höher, OT/PPP 1.0 oder höher Autor Dennis J. Wilkinson II & http://www.ici. net/cust pages/djw/otppp/otpppstrip.html Preis Freeware

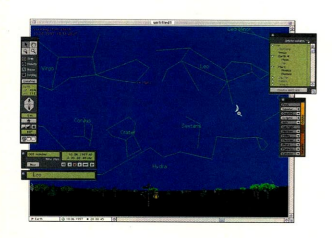
Sloop 1.0.1 Sloop aktiviert das Fenster, über dem die Maus steht, ohne daß man selbst darauf klicken muß. Dies entspricht der Fensterverwaltung von X-Windows unter Unix. Es gibt viele Einstellmöglichkeiten, zum Beispiel die Zeit, nach der das Programm zum nächsten Fenster umschaltet.

Systemanforderungen ab System 7.1 Autor Graham Herrick & http://www.quadratic.com/Sloop Preis 20 US-Dollar Sharewaregebühr

World Clock CSM 1.1 Das Modul World Clock zeigt in der Kontrolleiste die aktuelle Zeit in einer von achtzehn vordefinierten Weltstädten an, auf Wunsch auch mit Datum. Dazu bedient es sich der Einstellungen im Kontrollfeld "Weltkarte".

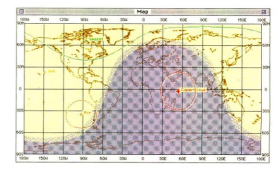
Systemanforderungen ab System 7.5.3, Kontrollleiste Autor Makoto Seki & KHC00045@niftyser ve.or.jp Preis Freeware

editiert, beispielsweise, weil sich die Umlaufbahn verändert hat. Aus den Angaben über Satelliten, Erdstationen und Sterne ermittelt Orbitrack, wann ein Objekt in Sicht-

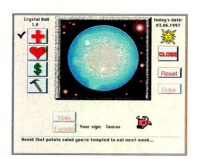


Reisen Sie durch unser Sonnensystem oder beobachten Sie den Kometen Hale-Bopp, wie er am Horizont langsam an der Erde vorbeizieht - mit Starry Night.

Nicht nur für Radioamateure: Orbitrack errechnet die Position künstlicher Satelliten und stellt sie grafisch dar.



Crystal Ball macht Zukunftsvorhersagen, wie man sie in jeder besseren Fernsehzeitschrift lesen kann.



console

Or Display list of key press options for screen Ratrolog version 5:30 (See "-Nc" switch for copyrights and credits) **
for dil parameter aptions below. (Enter "-H" for help. Enter "- to exit Astrolog version 5.30 (See or all parameter options b at command line : ~ ~ ~ ~ ~

Astrolog errechnet Horoskope, die selbst professionellen Ansprüchen standhalten. Einziger Nachteil: die komplizierte Bedienung.

Die besten Utilities des Monats

Scorpio 1.1 Das Sharewareprogramm ist eine komplette Textverarbeitung und bietet verschiedene Schriftarten, Grö-Ben und Attribute, Zeilenabstände, Ausrichtungen und Farben. Dazu gibt es eine Suchfunktion und eine englische Rechtschreibprüfung. Ist der Speech Manager von Apple installiert, liest Scorpio den Text auf Wunsch vor.

Systemanforderungen ab System 7.1, Text-to-speech für Sprachausgabe Hersteller Abbott Systems & http://www.abbottsys.com Preis 29 US-Dollar Sharewaregebühr

Web Checker 1.0.0 Mit diesem Programm läßt sich überprüfen, ob sich Internet-Seiten seit dem letzten Besuch geändert haben. Dazu führt es eine Liste der interessanten Seiten, die man selbst zusammenstellt. Möchte man sie betrachten, springt man per Doppelklick direkt in den Web-Browser.

Systemanforderungen ab System 7.0, Internet-Verbindung, Netscape Navigator oder Microsoft Internet Explorer Autor Jeremy Kezer 6 http://www.members.aol.com/jbkezer/index.html Preis 10 US-Dollar Sharewaregebühr

Zilot 1.0.1 Das Freewareprogramm Zilot emuliert den Organizer Palm Pilot von US Robotics. Alle Funktionen des kleinen Computers entsprechen dem Original, da der Zilot mit dem Original-ROM arbeitet. Die Datei mit dem Betriebssystem des Pilot muß man sich selbst aus dem Internet besorgen, es ist nicht frei kopierbar; eine Quellenangabe liegt bei.

Systemanforderungen Power Mac, ab System 7.5 Autor Michel Pollet Khttp://www.teaser.fr/~mpollet Preis Freeware

weite kommt, verfolgt dessen Position über einen bestimmten Zeitraum und zeichnet dessen Bahn auf einer Weltkarte auf. Per Echtzeit-Darstellung läßt sich der Weg eines Satelliten direkt am Bildschirm mitverfolgen. Radioamateure können mit Orbitrack einen Antennenrotor des Typs KR-10 ansteuern.

Systemanforderungen ab System 4.1 Hersteller BEK Developers 8 753666.2557@ compuserve.com Preis 10 US-Dollar Sharewaregebühr

Planetarium fürs Wohnzimmer

Starry Night Basic 2.1.3

Starry Night holt den Sternenhimmel auf den Bildschirm. Das komplexe Programm zeigt den Sternenhimmel von jedem Ort der Erde aus, den es auf Wunsch sogar aus dem Kontrollfeld "Weltkarte" übernimmt. Per Maus navigiert man im Sternenhimmel, zoomt an interessante Objekte heran oder läßt sich die Sternbilder aufzeichnen. Starry Night ermittelt Koordinaten, Winkel und Entfernungen, holt Planeten oder Monde in den Sichtbereich und zeigt äquatoriale, ekliptische und galaktische Hilfslinien. Läßt man die Zeit vor oder zurücklaufen, dreht sich die Sichtrichtung mit, so daß ein angepeiltes Objekt stets in der Mitte bleibt.

Darüber hinaus enthält das Programm Informationen über die Planeten unseres Sonnensystems, Mond und Mars besitzen sogar eine detaillierte Oberfläche. Die Shareware beschränkt sich jedoch auf das Sonnensystem und einige größere Sterne. Eine kommerzielle Version besitzt viele weitere Funktionen und eine Datenbank mit mehreren Millionen Sternen.

Aus Platzgründen ist es nicht möglich, dieses Programm über unseren Diskettenservice zu beziehen, Sie finden es aber auf AOL, T-Online oder direkt auf der Internet-Seite des Autors.

Systemanforderungen ab System 7.0 Hersteller Sienna Software & http://www.si ennasoft.com/sienna Preis 28 US-Dollar Sharewaregebühr

Eric Böhnisch

Fachhändler in ganz Deutschland

NO!LIMIT HAT'S

Brandneu! Sea Adobe Illustrator 7.0





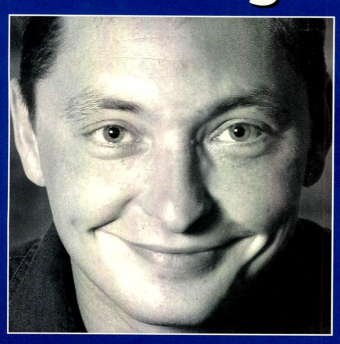
Adobe Illustrator

Adobe

NO!LIMIT

NO! IMIT INFOLINE: 0180 530 26 27

NO!LIMIT überzeugt!



Wer oder was ist NO!LIMIT?

NO!LIMIT steht für den Fachhandel im Bereich der MacOS Rechner und deren Peripheriegeräte! Monitore, Scanner, Digitale Kameras, Drucker und vieles mehr finden Sie hier als Markenprodukte von namhaften Herstellern wie z.B. Apple, Adobe, Motorola, Nikon, Kodak, Epson, Fuji, Minolta, Mitsubishi, Dayna usw.

Jeden Monat werden Sie abwechselnd interessante Angebote dieser und anderer Markenprodukte in der monatlichen NO!LIMIT Ausgabe entdecken.

Eine NO!LIMIT Ausgabe kann nicht komplett das ganze Produktspektrum des NO!LIMIT Fachhändlers umfassen - deshalb wenn Sie ein Produkt suchen und es in einer Ausgabe nicht finden, rufen Sie bitte Ihren NO!LIMIT Fachhändler Vorort an.

Was können Sie vom NO!LIMIT Fachhändler erwarten?

Der NO!LIMIT Fachhändler wird Sie auf den Punkt beraten und für Ihre spezifischen Anforderungen Lösungen entwickeln. Im Dienstleistungs-Angebot des NO!LIMIT Fachhändlers ist unter anderem auch die Installation und Betreuung Ihrer Anlage zu finden. Im Servicefall wird er Ihnen schnell und kompetent helfen - ganz so wie Sie es von einem Fachhändler erwarten können. Mit dem NO!LIMIT Fachhändler haben Sie einen persönlichen Ansprechpartner der sich für Sie verantwortlich fühlt! "Geht nicht, gibt's nicht", daß ist unser Credo!

Wo finden Sie Ihren NO!LIMIT Fachhändler?

Der NO!LIMIT Fachhändler ist ganz in Ihrer Nähe, flächendeckend finden Sie Ihn in ganz Deutschland.

Come,

0

vox media GmbH Stiftstr. 12 06844 Dessau Tel. 0340/260450

1

D.A.V.E. GmbH

Die Spezialisten für Desktop Audio und Musik Brunnenstr. 156 10115 Berlin Tel. 030-443866-0

Cassandra

Computerhandel GmbH Kaiser-Friedrich-Str. 34 10627 Berlin Tel. 030/3275020

GiMACs-Winkler

Leberstr. 21 10829 Berlin Tel. 030/787049-17/19

imacx

Computersysteme Bergmannstr. 27 10961 Berlin · Tel. 030/69409486

2

VFC Computer

Vertriebs GmbH Warburgstr. 37 20354 Hamburg Tel. 040/4503090

Schütz & Partner

Hard- & Softwarevertrieb 20359 Hamburg Tel. 040/31790472 Fax 040/31790473

Nearline GmbH

Neumann-Reichardt-Str. 29-33/Haus 14 22041 Hamburg Tel. 040/227156-84/85

Interface Hamburg

Elektronik GmbH Stückenstr. 15 22081 Hamburg Tel. 040/29991100

Brechler & Vogel GmbH
Mexikoring 35

Mexikoring 35 22297 Hamburg Tel. 040/6320170 ProBis GmbH

Professionelle Bildsysteme Stresemannstr. 375/11 22761 Hamburg Tel. 040/89963220

bleifrei

Electronic Publishing GmbH Borselstr. 14 22765 Hamburg Tel. 040/3988770

EXNER GmbH

Jägersberg 7-9 24103 Kiel Tel. 0431/519310

Computertechnik Hoffmann

Meierhof 52-54 24863 Neubörm/Schleswig Tel. 04627/189303

Pixelwerk GmbH

Digitale Bildverarbeitungssysteme Gärtnerstr. 10-14 25335 Elmshorn Tel. 04121/10944

M-Quadrat DATENTECHNIK

Dr. H.-U. Meyer Grüne Straße 12 26121 Oldenburg Tel. 0441/9250023

Pagra Vertriebs GmbH

Gutenbergstr. 11 28844 Weyhe-Dreye Tel. 04203/1041

3

Pre Press

Druckvorstufen-Systeme GmbH Hägenstr. 9 30559 Hannover Tel. 0511/58617-0

Klostermeyer

Computersysteme Röllinghäuser Straße 53 31061 Alfeld (Leine) Tel. 05181/900168

VFC Computer

Vertriebs GmbH Deisterallee 6 31785 Hameln Tel. 05151/95460

CBL

Gesellschaft für DV-Lösungen mbH Dunlopstr. 18 33689 Bielefeld Tel. 05205/950450 RME Computer Kassel

Reitmaier Musikelektronik Parkstr. 9 34317 Habichtswald Tel. 05606/56532

3Satz Computer

Hardware · Software · Sevice · AmWehrberg 3 36369 Lautertal Tel. 06643/8643

BARLAGE

Datensysteme GmbH Weender Straße 75/3. OG 37073 Göttingen Tel. 0551/51023

adam soft OHG

Raseweg 4 37124 Göttingen/Rosdorf Tel. 0551/500960

Fotosatz-service

Helmut Burchhard Kälberwiese 51 38118 Braunschweig Tel. 0531/502479

Dickers Datentechnik

Wacholderweg 4 38159 Vechelde/Braunschweig Tel. 05302/5692

4

DTP direkt

Birkenstr. 94 40233 Düsseldorf Tel. 0211/671067

Hans Ormanns GmbH

Monschauer Str. 7 40549 Düsseldorf Tel. 0211/563480-0

Guhl Technologies
Spranger Weg 3

40723 Hilden Tel. 02103/241315

din.a.x GmbH

Im Taubental 58 41468 Neuss Tel. 02131/34180

Rothe Computer Ruhrstr. 7

42117 Wuppertal • Tel. 0202/4303831

CDO

Albertstr. 56 42289 Wuppertal Tel. 0202/2621503

für den freundlichen Service!!!

see and wonder!

Computer Company SAM GmbH AASP & AppleSystemCenter Siegersbusch 33-39 42327 Wuppertal Tel. 0202/2783555

II-Com Inh. Norbert Usadel Im Dorf Hiltrop 3 44805 Bochum Tel. 0234/852254

TryTec! Microsystems Sieweke & Schuh GbR Unterstr. 91 44892 Bochum Tel. 0234/9270270

RSS Computersysteme Klaus Peter Resch Paulinenstr. 107 45131 Essen Tel. 0201/872270

Active Net Pfeiffer Helmut Pfeiffer Moorhäuser Str. 37 49356 Diepholz

Tel. 05441/7580

TEKTRON GmbH Eifelwall 30 50674 Köln Tel. 0221/4200383

Minolta Bürosysteme Rhein-Ruhr GmhH Emil- Hoffmann- Str. 13 50996 Köln Tel. 02236/6000

PERSÖNLICHE BERATUNG

■ REPARATUREN

! ERSATZSTELLUNGEN

MIETSTELLUNGEN

I NO!LIMIT INFOLINE

Rathai Consulting GmbH Dinxperloer Str. 67

46399 Bocholt Tel. 02871/222721

Knell Computersysteme

Dörnerhofstr. 12 47058 Duisburg Tel. 0203/349146

GC Systeme GmbH

Bischofstr. 120 47809 Krefeld Tel. 02151/55640

Th.Bay & Yannick Le Guern GbR Hölderlinweg 11 47877 Willich/Neuss Tel. 02154/951956

GC Systeme GmbH

Charlottenburger Ring 36 · 49186 Bad Ibura Tel. 05403/2739

MacGlobal

Computer GmbH Gezelinallee 78 Tel. 0214/5005303

CoCo-Computer Consult

Dr.-Ina. Alfred Krückel GmbH Franzstr. 34 52064 Aachen Tel. 0241/406064

SOS-Systemtechnik

Oliver Siffrin Matthiashofstr. 33 52064 Aachen Tel. 0241/24024

Andreas O. Kleutgens Schumanstr. 16 52146 Würselen Tel. 02405/419655

Servicehouse

Hallitzky & Kündgen GmbH Rheinaustr. 173 53225 Bonn Tel. 0228/463910

NOVOCOMP

Datensysteme GmbH Walramsneustr. 7-9 54290 Trier Tel. 0651/42244

CSO Systemhaus

Schmalweg 50a 55252 Mainz-Kastel Tel. 06134/1857-0

Veits Hard- u. Software Verkauf

Wiesmoorer Straße 14 55257 Mainz/Budenheim Tel. 06139/960502

APPLE POINT Hoffecker

Auf Wolfers 2 56321 Rhens Tel. 02628/98-7030/4327

CSO Systemhaus

Schmalweg 50a 55252 Mainz-Kastel Tel. 06134/1857-0

Systemhaus Thomann Gaußstr. 12

60316 Frankfurt Tel. 069/94419151

Scherbach.com GmbH i.G.

60487 Frankfurt Tel. 069/709980

Energy Transfer GmbH

Computersysteme & Beratung Siemensstr. 1 63303 Dreieich Tel. 06103/50800

Digi Techno Design GmbH

Donaustr. 9 63452 Hanau Tel. 06181/9130

Hanns A. Neeb GmbH

Darmstädter Straße 86 63456 Hanau-Steinheim/Main Tel. 06181/62078

Competence GmbH

Bahnstr. 8 65205 Wiesbaden Tel. 0611/724005

GS - Technical Support Center · Egerstr. 2

65205 Wiesbaden Tel. 0611/977810

Publishing & Software

Andreas Ernst Schupbacher Str. 32 65614 Beselich Tel. 06484/91002

NOVOCOMP

Datensysteme GmbH Heinrich-Böcking-Str. 7-9 66121 Saarbrücken Tel. 0681/635859

dataline GmbH

Gewerbegebiet Bilsknop 66780 Rehlingen/Siersburg Tel. 06861/93350

In 4 Media

DV-Dienstleistungs GmbH Schäfergasse 52a 67127 Rödersheim-Gronau Tel. 06231/915291

Frank Hinkel

Systemanalytik Spelzenhofstr. 24 67678 Kaiserslautern/Mehlingen Tel. 06303/983100

H & S Systeme

Haupenthal & Schneider GbR Käfertaler Str. 164 68167 Mannheim Tel. 0621/3361500

melog software gmbh

Entwicklung, Beratung u. Vertrieb Czernyring 22/10 Tel. 06221/13330

Mac in Town GmbH Bonser Str. 15

70180 Stuttgart Tel. 0711/2368686

DON'T PANIC GmbH

Derendingerstr. 40 72072 Tübingen Tel. 07071/97960

Computer am Campus

HAMPE, RAUCH & SKOBOWSKY GBR Österbergstr. 9 72074 Tübingen Tel. 07071/20880

Kübler & Partner GmbH

Wilhelm- Herter-Str. 14 72144 Dusslingen Tel 07072/91340

Mediabyte

Hermann Mayer Wannweiler Str. 55 72770 Reutlingen Tel. 07121/957535

Ganter

Apple Point Lichtenstein Wilhelmstr. 160-162 72805 Lichtenstein Tel. 07129/92930

PPL Pro Photo Logistik

Matthias von der Ahé Zeppelinstr. 3a 76185 Karlsruhe Tel. 0721/858984

ISM mbH

Im Lossenfeld 1 77731 Willstätt/Sand Tel. 07852/91322

W & K Datensysteme GmbH

Fürstenberastr. 52 78467 Konstanz Tel. 07531/92530

Apple Point

Claudius Mayerhöfer Talstr. 32 79102 Freiburg Tel. 0761/71083

Heinz GmbH

Konzepte für die grafische Produktion Karlsruher Str. 71 76532 Baden-Baden Tel. 07221/9581-0

Thalmann

Computer Systeme Markgrafenstr. 61 79211Denzlingen Tel. 07666/912110

In Time

Computervertriebs GmbH Lindwurmstr. 171 80337 München Tel. 089/7469854

ESH München

EDV Service Hollenburger Metzstraße 12 81667 München Tel. 089/487827

Andreas Tremel

Systemberatung Metzstraße 30 81667 München Tel. 089/458599-0

Ricopress Publishing

Grießenbachstr. 11 83098 Brannenburg Tel. 08034/9151

G. Nußrainer & H. Weiss GbR Altwegring 16 a 84424 Isen/ Obb-. Tel. 08083/54091

Büroservice Gröbl

Heisenbergstraße 4 85221 Dachau Tel. 08131/2295

mac factory

Bernd Steigleder Rockensteinstr. 41 86156 Augsburg Tel. 0821/443335

WESTPHAL computers

Memelstr. 3 89231 Neu-Ulm Tel. 0731/9806140

Data Save GmbH

Computer Service u. Vertriebsges. mbH Sigmundstr. 180 90431 Nürnberg Tel. 0911/61094-0

McVision GmbH

Pillenreuther Straße 14 90459 Nürnberg Tel. 0911/442762

VISU-Center

Apple and more Haundorfer Straße 1-E 91074 Herzogenaurach Tel. 09132/1525

Mac Station

Hubert Gietl Oberer Markt 9 92507 Nabburg Tel. 09433/2011-11/00

Sie werden erwartet!

Schärfere Scans.



Digital Imaging

Polaroid SprintScan 35 Plus

Professionelle Anwendungen verlangen ein professionelles Arbeitsgerät. Der SprintScan 35 Plus bie-

tet eine 12-Bit Farbgenauigkeit mit 2700 dpi. Scannen Sie 35 mm Positive und Negative, gerahmte und ungerahmte Dias und Filmstreifen. Der mehrfache Testsieger ist jetzt auch inklusive "binuscan"-



Polaroid SprintScan 35 LE

Sie wünschen sich preiswerte, schnelle Scans mit einer Auflösung, wie Sie es eigentlich nur von einem Profi-Scanner erwarten

würden? Qualitativ hochwertige Scans sind mit dem Sprint-Scan 35LE jetzt auch im Semiprofessionellen Bereich möglich. Scannen Sie mit einer Auflösung von 1950 dpi in weniger als einer

 $649.00\,\mathrm{DM}$



· UMAX Mirage II

Perfect Master, Live Picture

Professioneller 2-Linsen Farbscanner für DIN A3 Formate. Single Pass, Farb-CCD mit 8000 Pixel, 36-Bit, hohe Dichte bis 3.3 D, Doppellinsen-System: 1. Linse: 700 x 1400 dpi (max. Scanfl.290 x 432), 2. Linse 1400 x 2800 dpi (max. Scanfl. 145 x 432), max. Aufl.: 9800 x 9800 dpi, direkter CMYK-Scan, scannt bis zu 32 Dias, Dia-Halter für Mehrfachscan mit autom. Scanbereicherkennung, Durchlichtaufsatz UTA-MII,

Software: MagicScan, binuscan Photo 12.998.00 DM 1.588.00 DM Full Version / Live Picture XT



UMAX Vista S12

Single Pass, Farb-CCD, 24-Bit, Scanfläche 216 x 297 mm Opt.Aufl.: 600 x 1200 dpi, max.Aufl.: 9600 x 9600 dpi, optional Durchlichtaufsatz, s.u.

und EPSON Stylus Photo

Perfekte Fotoausgabe mit max. Druckauflösung von 720 x 720 dpi, Druckgeschwindigkeit Photo Paper A4: 5 Minuten, Verbrauchsmaterialien in versch. Größen erhältlich. Für Mac u. Windows

UMAX Astra 600 Series

Single Pass, Farb-CCD, 30-Bit, max. Scanfläche 216 x 356 mm, Opt. Aufl.: 300 x 600 dpi optional Durchlichtauf-

und EPSON Stylus Photo

Perfekte Fotoausgabe mit max. Druckauflösung von 720 x 720 dpi, Druckgeschwindigkeit Photo Paper A4: 5 Minuten, Verbrauchsmaterialien in versch. Größen erhältlich. Für Mac u. Windows

optional Durchlichtaufsatz UTA-2A für Astra 600......

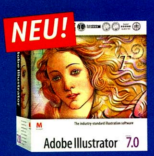


Publishing grenzenlos-8 Power-Pakete von Adobe.



Adobe Illustrator

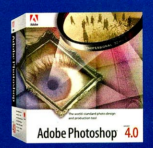
Die Standard-Software für Illustration und Seitengestaltung. Adobe Illustrator eröffnet Ihnen unbegrenzte Möglichkeiten und einmalige Genauigkeit. Erleichtert das Erstellen und Bearbeiten von Zeichnungen und enthält viele innovative Funktionen zur Bildbearbeitung, Handhabung von Text, Farbverwaltung und vieles mehr.



1.369,00 DM

Adobe Photoshop

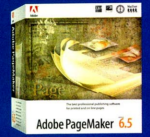
Das führende Werkzeug für die Erstellung und Produktion von Bildern für Druck, Multimedia und das World Wide Web. Bietet Ihnen eine breite Auswahl an leistungsfähigen Malwerkzeugen und Spezialeffekten, um Farb oder Graustufenbilder zu erstellen, zu retuschieren und zu korrigieren. Adobe Photoshop unterstützt eine Vielzahl an Dateiformaten.



1.999,00 DM

Adobe PageMaker

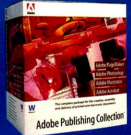
Das führende Programm für die Erstellung gedruckter oder Online-Publikationen. PageMaker ermöglicht, professionelle Seiten auf einfache Art zu gestalten. Die innovativen Werkzeuge ermöglichen Text und Bilder aus verschiedenen Quellen exakt in praktisch jede Art von Ausgabedokument zu integrieren.



2.049.00 DM

Adobe Publishing Collection

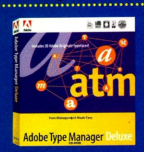
Sechs großartige Programme für Mac und Windows in einem Paket. Erstellen Sie Illustrationen, Grafiken oder Fotos mit Adobe Illustrator und Adobe Photoshop, und gestalten Sie dann professionelle Seiten für gedrukte Publikationen mit Adobe Page-Maker. Sie können Ihre Arbeit auch mit Adobe Acrobat als originalgetreue elektronische Dokumente aufbereiten und verteilen. Vektorisieren Sie Bitmap Bilder mit Adobe Streamline 4.0.
Mit Adobe Dimensions 3.0 erstellen Sie 30-Effekte.



3.639,00 DM

Adobe Type Manager Deluxe (ATM)

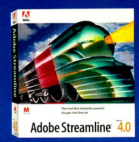
Der neue Weg um Typ 1-und TrueType-Schriften zu verwalten. Erzeugen Sie eigene Schriftgruppen, begutachten und drucken Sie Beispieltexte der Schriften aus. Lassen Sie fehlende Schriften automatisch ersetzen oder aktivieren und vieles mehr. Wird mit 30 Adobe Original Schriften geliefert.



139,00 DM

Adobe Streamline

Dieses Programm ermöglicht die direkte Umwandlung gescannter Schwarzweiß- oder Farbbilder in Post-Script-Zeichnungen. Sie können die Pixelbilder so wie sie sind konvertieren, oder mit leistungsfähigen Werkzeugen für die Umwandlung vorbereiten. Die erzeugten Strichzeichnungen können vollständig bearbeitet und umgehend in Grafikprogrammen eingesetzt werden.

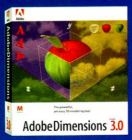


459,00 DM

Adobe Dimensions

Der einfache Weg, um Zeichnungen mit 3D-Effekten zu versehen. Erstellen und bearbeiten Sie 2D-Pfade und Text. Extrudieren, drehen und versehen Sie sie mit einer Tiefenkontur, um 3D-Effekte zu erzielen.

Das Ergebnis ist vollständig bearbeitbar und kann in Bilder aus 2D-Grafikprogrammen wie Adobe Illustrator integriert werden.



456,00 DM

Adobe Acrobat 3.0

Mit Adobe Acrobat können Sie Dokumente erstellen die elektronisch verteilt werden können-im Internet, im World Wide Web, per E-Mail oder auf CD. PDF-(Portable Document Format) Dateien können an jeden überall hin verschickt werden, mit der Sicherheit, daß ihr ursprüngliches Aussehen und die Wirkung erhalten bleiben, unabhängig von der beim Empfänger benutzten Hard-und Software.



469,00 DM



Apple Power Macintosh 5400 180MHz/603e
16MB RAM/2GB HD/8-fach CD/28,8 Modem
Apple PM 5500 225MHz/603e/32MB RAM/2GB HD
12-fach CD/TV/Radio/Video-in/33.6 Modem/256k L24.719.00 DM
Apple Power Macintosh 6400 200MHz/603e
16MB RAM/2,4GB HD/8-fach CD/28,8 Modem/256k L22.699,00 DM
Apple Power Macintosh 6500 250MHz/603e
32MB RAM/3GB HD/12-fach CD/33.6 Modem/256k L24.234.00 DM
Apple Power Macintosh 6500 275MHz/603e
32MB RAM/4GB HD/12-fach CD/Avid Cinema/TV/Radio
Video-in33.6 Modem/512k L25.779.00 DM
•••••

Apple Power Macintosh 4400 200MHz/603e/16MB RAM/1,2GB HD/8-fach CD	2.679,00 DM
Apple Power Macintosh 4400	
200 MHz/603e/16MB RAM/2 GB HD/8-fach CD	
256k L2/2MB VRAM/Enet-TP	3.084,00 DM
Apple Power Macintosh 7300	
166MHz/604e/16MB RAM/2GB HD/12-fach CD/MSOffice.	4.899,00 DM
Apple Power Macintosh 7300	
200MHz/604e/32MB RAM/2GB HD/12-fach CD/MSOffice	5.799,00 DM

Apple Power Macintosh 8600 200MH	lz/604e
32MB RAM/2GB HD/12-fach CD/256k L2/ZIP	6.399.00 DM
Apple Power Macintosh 9500 MP 18	80MHz/604e
32MB RAM/2GB HD/8-fach CD/512k L2/ATI	7.299,00 DM
Apple Power Macintosh 9600 VAR	200MHz/604e
0/0/12-fach CD/512k L2	5.269,00 DM
Apple Power Macintosh 9600 MP 2	00MHz/604e
32MB RAM4GB HD/12-fach CD/512k L2/IMS TT	9.099,00 DM
Apple Power Macintosh 9600 233MH	/z/604e
32MB RAM/4GB HD/12-fach CD/512k L2/IMS TT	7.749.00 DM

•••••	•••••
AppleVision 20" 850 AV Stereo Monitor 20 Zoll Trinitron Farbm., TCO, Auflösung bis 1600 x 1200,	
	0.00 DM
Apple MultipleScan 20" Monitor	
20 Zoll Trinitron, TCO, 1152 x 870, 150 Hz	,00 DM
17 Zoll Trinitron, MPR-II, TCO, 1280x1024, 120 Hz, Stereo, Mikro.,	
Mac u. Win,	,00 DM
Apple MultipleScan 15" AV, Stereo Monitor	
15 Zoll, MPR II, 1024 x 768, 75 Hz, Stereo, Mac u. Win. Aufpreis beim gzeitigen Kauf eines Rechners (ausgenommen PawerBooks):	gleich-



Gut zu Wissen, bei Installationen von Hard & Software steht mir mein NO!LIMIT Fachhändler mit Rat und Tat zur Seite.

Apple PowerBook 1400c	
133MHz/16MB RAM/1,3GB HD/8-fach CD	6.809,00 DM
Apple PowerBook 1400cs	
117MHz/603e/12MB RAM/1GB HD	3.359.00 DM
Apple PowerBook 1400cs	
117MHz/603e/16MB RAM/1GB HD/8-fach CD	3.998.00 DM

► Apple PowerBook 3400c
180MHz/603e/16MB RAM/1,3GB HD/12-fach CD/Ethernet8.689,00 DM
Apple PowerBook 3400c
200MHz/603e/32MB RAM/2GB HD/12-fach CD/Ethernet 10.499,00 DM
Apple PowerBook 3400c
200MHz/603e/32MB RAM/2GB HD/12-fach CD
Ethernet/SoftWin3.1
Apple PowerBook 3400c
2/0MH=/602-/16MB DAM/2CB UB/12 5-1- CD/5H 12/20 00 DM

Motorola StarMax 3180 Desktop 180MHZ/603e
16MB RAM/1,2GB HD/8-fach CD/256k L2/1MB VRAM2.398.00 DM
Motorola StarMax 3180 Desktop 180MHz/603e
16MB RAM/1,2GB HD/8-fach CD/1MB VRAM/ohne L22.269.00 DM
Motorola StarMax 4160 Desktop 160MHz/604e
32MB RAM/2,5GB HD/8-fach CD/2MB VRAM/512k L23.233.00 DM
Motorola StarMax 4160 Minitower 160MHz/604e
16MB RAM/1,2GB HD/8-fach CD/2MB VRAM/512k L23.677.00 DM
Motorola StarMax 4200 Minitower 200MHZ/604e
32MB RAM/2,5GB HD/8-fach CD/2MB VRAM/512k L2

UMAX Aegis 2000 Mini Tower 200MHZ/604e/32MB RAM/ 2,5GB HD/12-fach CD512k L2/4MB S	GRAM/
inkl. Maus u. Tastatur	4.019.00 DM
UMAX Apus 2000 Desktop 160MHZ/603e/16M	B RAM
1,2GB HD/8-fach CD/1MB VRAM/inkl. Maus u. Tastatur	2.179,00DM
UMAX Apus 3000 Mini Tower 180MHz/603e	
16MB RAM/2,1GB HD/256k L2/1MB Vram/inkl. Maus u. Tastatur	2.049,00DM
UMAX Pulsar 2200 Tower 200MHz/604e/	
16MB RAM/2GB HD/512k L2/inkl. Maus u. Tastatur	5.519,00DM
UMAX Pulsar 2330 Tower 233MHz/604e/	
16MB RAM/2GB HD/512k L2/inkl. Maus u. Tastatur	6.979,00DM



Der Maßstab für Farbkopierer und Großformatdrucker

YARCRIP

YARC-RIP

Dem YARC-RIP liegt dieselbe Hardwaretechnologie zugrunde, die YARC weltweit zu dem Standardbeschleuniger für professionelle und rechenintensive 3D-Graphik gemacht hat. Die neue YARC Technik verfügt über einen eigenen PowerPC und bis zu 128MB RAM, paßt in einen einzigen Steckplatz Ihres PCI-PowerMacs und bedient Großformatdrucker von Calcomp, ENCAD, Hewlett Packard, Mutoh und anderen. Eine Variante des RIPs bedient Canon CLC und kompatible Farbkopierer. So kann Höchstleistung in Sachen Geschwindigkeit bei niedrigen Kosten wirtschaftlich gemacht werden.

YARC RIP für Canon Farbkopierer Der YARC-RIP für Canon CLC Farbkopierer bearbeitet auch DIN A3 Seiten bei voller Auflösung (400 x 400 dpi) 22.995,00 DM ohne Rasterung.

Eine 59.8 MB Quark Xpress Datei liegt z.B. bereits nach 5:25 Minuten gedruckt vor....

Der YARC-RIP für Großformatdrucker kommt auch bei den Hochgeschwindigkeitsdruckern wie etwa dem ENCAD NovaJet Pro60e nicht ins Stocken. Vielfältige Rasterfunktionen; optimale Papiernutzung; Druckerfernbedienung u.v.a ; Unterstützt jetzt auch Print & Cut für Encad NovaCut bzw. Graphtec SignJet Pro..... 10.795,00 DM

YARC XP Server

nimmt bis zu 6 YARC RIP Boards auf und arbeitet unter dem hocheffektiven Linux Betriebssystem. In heterogenen Netzen wird der Server via Web-Browser ferngesteuert und kann ohne Bildschirm betrieben werden. Voller Laser-Writer 8 Support.Aufpreis: 3.995,00 DM



Technische Daten für beide Board-Varianten:

- ColorSync[©]2.0 im RIP integriert
- OPI Server Software inklusive
- Truetype und 2Byte Fonts
- Erweiterte Netzwerkfunktionen: über LaserWriter 8 Auswahl anwählbar beliebig viele, individuell einstellbare Druckwarteschlangen (z.B. für unter schiedliche Ausgabemedien, -prioritäten)
 - auch in heterogenen Netzen verfügbar
- 1000 Schriften aus der URW-Schriften sammlung auf CD
- Software-Updates sind kostenlos und vom Mac in die Karte ladbar.



Encad NovaJet Pro50

Druckbreite bis 124,5 cm; 500 ml Großtank pro Farbe. Autom. Ab- und Aufwickelvorrichtung für unbeaufsichtigte Produktion z.B. über Nacht.... (Abb.)

Encad NovaJet Pro

für den professionellen Grafiker und gewerblichen Anwender; Druckbreite bis 91 cm; 500 ml Großtank



Encad NovaJet IV

für Grafiker und CAD-Anwender; Druckbreite bis 91cm; nachfüllbare, getrennte Druckköfe für CMYK

12.595,00 DM

NEU! ► Encad NovaJet Pro42e

Druckbreite bis 106 cm; sehr schnell (bis 960 cm²/Min.); doppelt ausgelegte Tintenleitungen gestatten den schnellen Wechsel zwischen unterschiedlichen Tinten, z.B. für Innen und Außeneinsatz; Automati-

Encad NovaJet Pro60e neu NEU!

Druckbreite bis152 cm; sonst wie Pro42e56.995,00 DM

Encad NovaCut: Großformatdrucker und professioneller Schneidplotter in einem Gerät. In Verbindung mit den GO-Materialien (Tinten und Vinyle) garantiert ENCAD 6 Mon.Lichtund Wetterbeständigkeit.

Encad NovaCut54 (Abb.)

Druck-/Schnittbreite bis 136cm. 500ml Großtank pro Farbe....

Encad NovaCut24 (o.Abb)

Druck-/Schnittbreite bis 61cm. $39.995.00~\mathrm{DM}$

Encad Croma24

Das Preis-/Leistungswunder im Großformatdruck gehört in jede Agentur für Layout, Proofs und Endprodukte.

61cm Druckbreite; nachfüllbare, getrennte Druckköpfe für CMYK. opt. Postscript Level 2 RIP. Rollenund Bogenware, Tischmodell







.729.00 DM

FAST GESCHENKT!

Apple TV/Video System f. Perf. 5200/5300

TV-Tuner Karte (Antennen-Anschluß) u. Video-In Karte und Audio, variables Fensehbild bis zu 640 x 480 Bildp., unterstützt Videotext Avid VideoShop 3.0 und Fernbedienung89,00 DM

Apple Video System für Performa 5200

Video-In Karte mit Anschlüssen für Composite Video (Cinch Buchsen), S-Video (Mini DIN 7) und Audio (Cinch), inkl. Avid VideoShop 3.0 (für

Apple Presentation System

(engl. Version) zur Darst. des Bildschirminhalts auf TV-Geräten bzw. Videorekordern, unterst. Composite Video und S-Video in PAL, für alle Mac. mit Monitorausgang40,00 DM

Sony Multiscan 100sx	
15 Zoll (39 cm) Trinitron Monitor, 1024 x 768/80 Hz	
Sony Multiscan 100sf	
15 Zoll (39 cm) Trinitron Monitor, 1024 x 768/87 Hz., TCO 92	

829.00 DM Sony Multiscan 200sx

Sony Multiscan 200sf

20 Zoll (53 cm) Trinitron Monitor, 1280 x 1024/80 Hz., TCO 95............2.975,00 DM **Sony Multiscan W900 (16:10)**

24 Zoll (57,2 cm) Trinitron Monitor, 1600 x 1024/76 Hz., TCO 95............5.998.00 DM

IMS Twin Turbo-128M2

128 bit Grafikkarte mit 2 MB VRAM, 16,7 Millionen Farben bei einer

IMS Twin Turbo-128M

128 bit Grafikkarte mit 4 MB VRAM, 16,7 Millionen Farben bei 1152 x 870

IMS Twin Turbo-128M8

128 bit Grafikkarte mit 8 MB VRAM, 16,7 Millionen Farben bei eine

IMS Twin Turbo-128M8S

128 bit Grafikkarte mit 8 MB VRAM, 16,7 Millionen Farben bei einer

Nikon Super Coolscan LS-1000 inklusive Silverfast

Mit 2.700 dpi in weniger als 40 Sekunden, 36 Bit A/D Umsetzung, Autofokus für höchste Farbtiefe und gleichbleibende Schärfe. Mit SilverFast

Nikon Coolscan II (extern)

Mit 2.700 dpi in 80 Sekunden, 24 Bit A/D Umsetzung und

Nikon Coolscan II (intern)

Mit 2.700 dpi in 80 Sekunden, 24 Bit A/D Umsetzung und

EPSON Stylus Color 3000 + Ethernet Karte

NEU!

Fotoqualität als Standard mit bis zu 1440 dpi auch auf Normalpapier, Druckgeschw. bis zu 800 cps, Druckbereich bis DIN A2 (Endlos-/ Bannerdruck, Spezialpapierformate von DIN A2 bis DIN A6 erhältlich, Großvolumige separate Tintenpatronen, inkl EPSON NetCard/EthernetSchnittstelle opt.EPSON Script, Postscript Software, Mac u. Windows.....4.999,00 DM

Epson Stylus Photo

Perfekte Fotoausgabe mit max. Druckauflösung von 720 x 720 dpi, Druckgeschwindigkeit Photo Paper A4: 5 Minuten, Verbrauchsmaterialien in versch. Größen erhältlich. Für Mac u. Windows999,00 DM

EPSON Stylus Color 800

Brillante Druckqualität mit bis zu 1440 dpi, 720 dpi auf Normalpapier, bis zu 8 Seiten/min (sw), 7 Seiten/min (Farbe). Für Mac und Windows, opt. Netzwerkschnittstelle und Adobe PostScript RIP für EPSON Stylus.

EPSON Stylus Color 1520

Brillante Druckqualität mit bis zu 1440 dpi, 720 dpi auf Normalpapier, Druckgeschw. bis zu 800 cps, Druckbereich bis DIN A3+ Überformat,

Newton Message Pad

RagTime 4.1

► 4-Sight FAX (1 Kanal, 10 Benutzer) Mac o.Win Faxen direkt aus Anwendungsprogrammen2.439,00 DM

Serielle Karten:

PostScript Serversoftware8.795,00 DM

4-Sight ISDN Manager Mac o.Win

Datentransfer bei Ausnutzung von bis zu 30 Kanälen1.395,00 DM

ISDN Manager Netzwerk, 5 Benutzer2.795,00 DM

4-Sight ADS Mac o. Win

leistungsfähige Datenübertragung über ISDN......5.995.00 DM

Hermstedt LEONARDO SL PCI

Aktive 128 kbit/s (2-Kanal) ISDN PCI-Karte mit Leonardo Pro, Connection Tool, Leo Port, CCL-Files, Leo TCP, integriertes Daten Faxmodem mit Fax Software Einzelplatz, Faxbetrieb bis

► Hermstedt Leonardo XL PCI oder NUBUS

Aktive 256 kbit/s (4-Kanal) ISDN PCI- oder NUBUS Karte mit Leonardo Pro, Connection Tool, Leo Port, CCL-Files, Leo TCP, auch für Windows NT und Windows 95.. 1.995,00 DM

Hermstedt Leonardo SP PCI oder NUBUS

Aktive 128 kbit/s (2-Kanal) ISDN PCI- oder NUBUS Karte mit Leonardo Pro, Connection Tool, Leo Port, CCL-Files, Leo TCP, auch für Windows NT und Windows 95..1.714,00 DM





ALS NIKON MUSS MAN EBEN GANZ SCHÖN WAS EINSTECKEN KÖNNEN.

FÜR FRAGEN STEHT IHNEN IHR NO!LIMIT-FACHHÄNDLER ZUR VERFÜGUNG. STEP AHEAD. Nikon

Publish News

Produkte für Publisher

Fileserver

AFX 410 von Augment

Den Hochleistungs-Fileserver AFX 410 für die grafische Industrie hat Augment auf der *Imprinta* 1997 zum erstenmal in Deutschland vorgestellt. Der Server wird parallel zum bestehenden Netz über Glasfaser (Fibre Channel Arbitrated Loop) mit den Arbeitsplatzrechnern verbunden und arbeitet mit einem eigenen System zur Dateiverwaltung, das sich für den Benutzer aber wie jedes andere

Mac-Volume darstellt und ebenso benutzt werden kann. Bis zu sechs Prozessorkarten für die Ein- und Ausgabe und sechs RAID-Systeme mit jeweils fünf Festplatten lassen sich einbauen, zusätzlich unterstützt der AFX 410 zwei Bandlaufwerke mit insgesamt 100 Gigabyte für die Archivierung. Die Verwaltung des Servers erfolgt mit Hilfe eines Power Macintosh mit der üblichen Mac-OS-Benutzeroberfläche, die Übertragungsrate beträgt 10 Megabyte pro Sekunde oder mehr und ist damit schneller als der Zugriff auf viele lokale Festplatten. *th* Info Augment Systems © 0 01/5 08/3 92-86 26 © -86 36 © http:// augment-system.com Preis je nach Konfiguration

Workflow

Opas-G 2.0 von OKS

Das Produktions-, Workflowund Multimedia-Datenbanksystem Opas-G bietet in der Version 2.0 gesteigerte Arbeitsgeschwindigkeit und eine komplett überarbeitete Oberfläche, darüber hinaus unterstützt es das Arbeiten per Drag-anddrop. Basis von Opas-G ist eine Oracle-SQL-Datenbank. Sie ist für unterschiedliche Serversysteme wie etwa Windows NT und verschiedene Unix-Varianten verfügbar. Auch eine Lite-Version mit einer Omnis-Datenbank wird angeboten. Die zugehörigen Clients sind unter dem Mac-OS, Windows und Unix einsetzbar. Opas-G ist modular aufgebaut und besteht aus unterschiedlichen Komponenten, darunter auch ein Modul für die Produktionsplanung. th Info Ingenieurbüro OKS \$\infty\$ 0 71 51/ 94 79-14 🕲 -15 🖔 http://www. oks-info.com Preis Opas-G mit Oracle-Lizenz für Windows NT oder Unix inklusive fünf Arbeitsplätzen 19 990 Mark, Opas-G Lite für fünf Arbeitsplätze inklusive Omnis-Lizenz 9990 Mark

Großformat-RIP

Mac RIP 4.0

Mac RIP 4.0 steuert Großformatausgabegeräte wie Tintenstrahldrucker oder Elektrostaten an. Die Software läßt sich im Netz von jedem Rechner aus



Der Hochleistungs-Fileserver AFX 410 von Augment überträgt Daten mit 10 MB/Sek. und mehr.

über den Web-Browser Netscape Navigator bedienen und unterstützt die Dateiformate Postscript Level 2, EPS und TIFF. Das Farbmanagementsystem Colorblind ist integriert, ebenso wie Fileserver-Funktionen für das Mac-OS, Windows for Workgroups, Windows 95 und Windows NT. Als Hardwareausstattung gibt es einen Pentium-Rechner und eine Ultra Sparc Station, die entweder mit einem oder mit zwei Prozessoren ausgestattet ist. th Info Dob Tec \$0 89/61 41 60-10 9-99 Preis auf Anfrage je nach Rechnerkonfiguration

Ordnungssystem Find It von Type Industry

Zur Organisation der Datenstruktur und eines jobbezogenen Ablagesystems in der grafischen Industrie dient Find It von Type Industry. Nachdem die Datenstruktur einmal festgelegt ist, erscheint Find It in jedem Öffnen- und Sichern-Dialog und zwingt den Benutzer dazu, seine Daten in der vorge-

Übernahme, Allianz, Strategie

Geschäftsübernahme Agfa und Du Pont haben eine Absichtserklärung unterzeichnet, die die Übernahme der beiden Geschäftsbereiche Filme und Offsetdruckplatten von Du Pont durch Agfa vorsieht. Die endgültige Einigung bedarf noch der Zustimmung der Aufsichtsgremien und der zuständigen Kartellbehörden. Weltweit sind rund 2200 Mitarbeiter bei Du Pont in den genannten Geschäftsbereichen beschäftigt, die zum Großteil von Agfa übernommen werden sollen. th

Kooperation Heidelberg und Kodak wollen künftig komplette Lösungen von der Druckvorlagenherstellung bis zum fertigen Druck anbieten. Momentan arbeiten beide Firmen beispielsweise an der Anbindung des Kodak Professional Approval Systems und des Kodak Science Desktop Color Proofer 9000 an das Delta-Proofsystem von Linotype-Hell. Kodak wird außerdem sein Patent für die Komposition von Farbprofilen an Linotype-Hell lizenzieren. *th*

Postscript 3 Heidelberg wird mit der Delta Technology von Linotype-Hell Postscript 3 und die Ausgabe von PDF-Dateien unterstützen und den Delta-RIP-Server für die digitale Druckmaschine Quickmaster DI 46-4 adaptieren. Heidelberg arbeitet zudem mit Adobe im CIP3-Konsortium zusammen, um diesen Standard zur Integration von Druckinformationen wie etwa Registerkontrolle, Farbwerte und Parameter für Binde- und Schneidemaschinen in digitale Dateien weiter zu entwickeln. CIP3 steht bereits als Option für die Delta Technology von Linotype-Hell zur Verfügung. th

gebenen Form zu verwalten. Damit ist die lückenlose Erfassung aller Daten und Bearbeitungsschritte gewährleistet und Suchzeiten lassen sich weitgehend vermeiden. th

Info Type Industry & 02 21/92 15 98-0 23 39 55 Preis 3450 Mark pro Arbeitsplatz

Kalkulation

Print Calc von Soft & Heart

Print Calc von Soft & Heart ist eine Datenbank zur Vor- und Nachkalkulation von Aufträgen für den Bogenoffset. Das Programm erstellt automatisch Angebot, Auftrag, Auftragstaschen, Lieferscheine, Etiketten und Terminplan und kann die Daten zur Weiterbearbeitung in einer Finanzbuchhaltung exportieren. Maschinenlisten und Papiersorten lassen sich beliebig erweitern. Print Calc gibt es für das Mac-OS sowie für sämtliche Windows-Varianten und für Unix. Mit weiteren Modulen soll sich das Programm künftig auch für Rollenoffset und den Digitaldruck erweitern lassen, außerdem sind Zusätze für Lagerverwaltung und Rechnungswesen wie auch zum Workflow-Management laut Hersteller in Vorbereitung. th Info Löhner + Partner & 05 31/2 81 38-1 9-99 Preis 3440 Mark

Bogenmontage 1

Preps 3.0 von Scenic Software

Mit der Version 3.0 des Programms zur Bogenmontage ist es möglich, einzelne Seiten und Bögen in einer Voransicht am Bildschirm zu betrachten. Preps 3.0 arbeitet mit wiederverwendbaren Standbögen, so daß der Anwender ein einmal angelegtes Ausschieß-Schema speichern und für andere Aufträge einsetzen kann; zudem unterstützt es sämtliche gängigen DTP-Programme. In drei Versionen ist Preps auf dem Markt: Preps XL unterstützt digitale Druckmaschinen wie Xerox Docutech, Preps Plus arbeitet mit Filmund Plattenbelichter und Preps

Pro verfügt zusätzlich über eine integrierte OPI-Funktion und kann als OPI-Server eingesetzt werden. Preps 3.0 wird in Europa voraussichtlich ab Herbst auch in einer fünfsprachigen Version (Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch und Spanisch) ausgeliefert. th

Info Addon © 0 22 32/9 45 27-10 9 -99 Preis Preps XL 3.0 8200 Mark, Preps Plus 3.0 8740 Mark, Preps Pro 3.0 15 300 Mark, englische Versionen, jeweils zuzüglich Mehrwertsteuer

Radius bei Addon

Neuer Distributor

Addon Computer hat den Vertrieb und Support der Monitore und Grafikkarten von Radius übernommen. Im Angebot sind die farbkalibrierten Bildschirme Press View 17 SR und 21 SR, die inklusive Farbmeßgerät und Kalibrierungssoftware ausge-



Den Vertrieb für die Monitore von Radius hat Addon übernommen.

liefert werden, sowie das Modell Precision View 21. Bei den Grafikkarten bietet Addon die Ausführungen Thunder Power 30/1600 und 30/1920, Thunder TX 1152, Thunder 3D sowie Precision Color Pro 24x Nubus an. th

Info Addon Computer & 0 22 32/9 45 27-0 9-99 \(\) info@addon.com Preis auf Anfrage

Rechtschreibung

Korrekt Xtension für Xpress

Über 700 000 Wörter umfaßt das Wörterbuch von Korrekt Xtension von Technodesign, einer Rechtschreibkontrolle für Xpress. Das aus den Niederlanden stammende Programm prüft sowohl nach der alten als auch nach der neuen Rechtschreibung. Der Benutzer kann den Korrekturvorgang jederzeit unterbrechen und an einer beliebigen Stelle im Text später wieder aufnehmen. th

Info Printout \$\info\$ 0 23 05/3 58 08-0 20 Preis 790 Mark, bei Mehrfachlizenzen reduziert

Bogenmontage 2

Imposition Publisher von Farrukh

Als Client-Server-Lösung arbeitet das Programm zur Bogenmontage Imposition Publisher von Farrukh. Ähnlich wie bei einer OPI-Lösung liegen die Daten der auszuschießenden Seiten auf dem Server und werden dort bearbeitet, auf den Clients legt man nur die Dateien, die man bearbeiten will, und das Ausschieß-Schema fest. Die Netzbelastung wird dadurch deutlich verringert. Bis zu 100 Arbeitsplätze lassen sich mit Imposition Publisher bedienen, das Programm kann auf dem gleichen Server installiert sein wie die OPI-Software und das Software-RIP. Den Server gibt es für das Mac-OS, Windows-NT-Server mit Pentium-Prozessor oder Dec Alpha und für Sun Solaris. Die Client-Software läßt sich auf einem 68K-Mac ab 68030-Prozessor oder einem Power Mac einsetzen. th Info Farrukh Systems & 0 73 33/92 20-90 -91 Preis 14 800 Mark mit fünf Clients, zuzüglich Mehrwertsteuer

Farb-Server

Splash PCI Server 5.0

Der Farbserver Splash PCI 5.0 macht Farbkopierer wie den Regal von Xerox zu einem netzwerkfähigen Postscript-Farbdrucker und Farbproofgerät. Zu den Funktionen zählen das Preproofing für Druckmaschinenprofile wie SWOP, Euroskala, Toyo und SNAP sowie Pantone-Proofs. Die Farben müssen für den Ausdruck der Pantone-Farben nicht in Prozeßfarben umgewandelt werden, und es lassen sich auch Dokumente drucken, in denen sowohl Prozeß- als auch

Prepress-Ticker

Cache 3D-Models Eine Bibliothek von menschlichen 3D-Modellen bietet Cache Force Computing an. Die CD wird sowohl Ganzkörper- als auch Gelenkmodelle umfassen sowie eine Reihe von Unterobjekten. Die Modelle lassen sich in 3D-Programme wie beispielsweise Poser von Fractal Design importieren. th

Info Cache Force Computing & und @ 02 01/27 36 23 % http:// members. aol.com/CacheForce Preis 99 Mark, Einführungspreis 65 Mark

Repro Pak Ein Paket aus drei Plug-ins für Photoshop bietet Human Software mit Repro Pak an. Safeproof dient der Kalibrierung des Monitors, um Farben am Monitor beurteilen zu können. Select 2 bietet Werkzeuge zur Farbkorrektur im CMYK- und RGB-Farbraum, und Auto Mask erstellt Masken und Beschneidungspfade auf der Basis von bis zu sechs frei definierbaren Farben. th Info Human Software & 0 60 34/92-109 @ -110 Preis 598 Mark

Kolumnentitel Mit der Xtension Headers XTn 4.2 von ESS lassen sich neunstufige lebende Kolumnentitel erzeugen. Die Xtension kann außerdem gleichlautende "von…bis"-Einträge auf einer Seite unterdrücken. Ess bietet außerdem Contents XTn 2.2 zur Erzeugung von Inhaltsverzeichnissen an. Die neue Version erstellt Stichwortverzeichnisse basierend auf der Grundform des ieweiligen Wortes und löscht automatisch doppelte Einträge. th Info ESS \$\infty\$ 09 31/2 77-95 \$\infty\$-90 & http://www.ess-gmbh.de Preis Headers XTn 488 Mark. Contents XTn 281 Mark

Sonderfarben vorhanden sind. Im Lieferumfang enthalten ist Splash Colorcal, mit dem sich das System ohne Spezialkenntnisse kalibrieren läßt. th Info Splash Technology & 00 33/1 53/78 02-90 @-99 & http://www. splashtech.com Preis auf Anfrage

Redaktion: Thomas Armbrüster

Publish Spezial

Neue Programme

Erster Blick auf Painter 5.0

Das Mal- und Bildbearbeitungsprogramm Painter von Fractal Design geht im Herbst in die 5. Runde. Neben **neuen Werkzeugen** profitiert der Anwender von einer überarbeiteten

Oberfläche und Einstellebenen für Bildeffekte

ainter war bisher vor allem bei Kreativen beliebt, da kein anderes Programm so natürlich wirkende Effekte erzeugt. Mit der neuen Version steuert Fractal jetzt auch stärker die Zielgruppe an, die sich mit Bildbearbeitung und Bildverfremdung beschäftigt.

Neue Malwerkzeuge

Wie es sich für ein Programm gehört, das natürliche Malwerkzeuge simuliert, wartet Painter 5.0 mit jeder Menge neuer Pinsel auf, die in zusätzlichen Bibliotheken liegen. Darunter befinden sich beispielsweise der Photo-Pinsel, um Kratzer in fehlerhaften Scans zu entfernen, und ein Farbtonpinsel zum Einfärben von Bildern. Damit lassen sich Schwarzweißbilder im alten Stil kolorieren. Der Gooey-Pinsel dehnt, quetscht oder quirlt ein Bild wie Knetgummi, der Super-F/X-Pinsel malt mit Feuer und Neon und der Ebenenpinsel arbeitet auf einer transparenten Ebene, ohne die Vorlage zu zerstören. Mit dem Super-Cloning-Pinsel schließlich kann man ein Bild beim Klonen skalieren, drehen oder kippen oder auch al-

les gleichzeitig. Ein Gewinn für alle, die digital ihren schiefen Turm von Pisa bauen wollen. Zusätzlich bietet Painter 5.0 sogenannte Fun-, Nature- und Stringbrushes. Sie eignen sich einerseits zum Klonen von Bildern, andererseits zum Malen mit fertigen Formen, wie etwa Farn oder Efeu, ähnlich wie beim Schlauchwerkzeug.

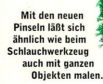
Konfigurierbare Paletten

Painter 5 setzt ein Zeichen gegen die Palettenflut: Der Anwender hat jetzt die Möglichkeit, seine eigenen Paletten zu definieren. Werkzeuge, Materialien wie Verläufe



Bevel World verwandelt ein Bild oder eine Textur in einen dreidimensionalen Button.

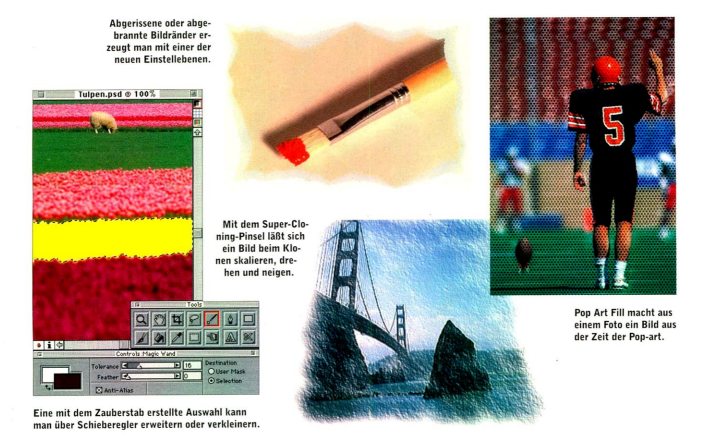
Wie mit flüssigem Metall kann man mit diesem Effektwerkzeug von Painter 5.0 malen.





In Painter 5 ist es möglich, sich eigene Paletten mit Texturen, Pinseln und Befehlen zusammenzustellen.





oder Papiertexturen, Schwebebereiche und Menübefehle lassen sich abreißen und auf diesen Paletten plazieren. So hat man immer nur die Befehle bei der Hand, die man für die aktuelle Arbeit braucht. Ein selbstgestaltetes Palettenlayout inklusive der aktuellen Palettenposition läßt sich zum späteren Wiederverwenden auch speichern.

In der generalüberholten Oberfläche von Painter 5.0 besitzt die Menüleiste ein eigenes Menü für alle Auswahlbefehle. Die Werkzeugpalette hat zwei Werkzeuge hinzubekommen, den Zauberstab und das Beschneidungswerkzeug. Der Zauberstab ist zwar nicht neu, war aber bisher im "Bearbeiten"-Menü versteckt. Ein einmal ausgewählter Bereich kann in der neuen Version intuitiv über Schieberegler in der Palette vergrößert oder verkleinert werden. Ganz neu ist dagegen das Beschneidungswerkzeug.

Dynamische Ebenen

Kaum wiederzuerkennen ist die Objektpalette: Hier gibt es zusätzlich zu den schon aus der Vorgängerversion bekannten Schwebebereichen dynamische Plug-in-Schwebebereiche (Plug-in Floater), die mit den Einstellungsebenen von Photoshop 4.0 vergleichbar sind. Veränderungen erfolgen lediglich innerhalb des Schwebebereichs, das Original bleibt unverändert. So lassen sich die Effekte auch jederzeit ausblenden.

Es gibt Optionen für Helligkeit- und Kontrasteinstellungen, Farbangleichung und einen Postereffekt. Flüssige Linsen verwandeln das Bild in dicke Flüssigkeit, so daß man es beliebig verformen kann. Glasverzerrung und Kaleidoskop simulieren schwebende Linsen, die das darunterliegende Bild verzerren. Statt mit dem Pinsel Farbe aufzutragen, drückt man mit Impasto Beulen in ein Bild, ähnlich wie in der Bump- und Reliefebene von Fractals Detailer.

Der Effekt Flüssigmetall malt mit flüssigem Metall oder Chrom. Die einzelnen Tropfen können im nachhinein bearbeitet werden, beim Verschieben kann man die Oberflächenspannung definieren. Die Optionen Verbrennen und Abreißen sengen den Rand einer Auswahl an oder reißen diesen ab, die Stärke des Effekts wählt man in einem Dialogfenster. Bevel World verwandelt flache Fotos in gerahmte, dreidimensionale Kunstwerke. Dies ist besonders interessant für Multimedia-Anwendungen und Internet-Designer, die so schnell dreidimensionale Buttons erzeugen. Pop Art Fill macht schließlich aus jedem Foto ein Roy Lichtenstein würdiges Bild.

Painter 5.0 unterstützt das neue, auflösungsunabhängige Dateiformat "Pyramid". Erst beim Laden einer solchen Datei entscheidet man über Auflösung und Größe des Bildes. Für Internet-Publisher interessant: Ein in Painter erstellter Trickfilm läßt sich als Animated GIF speichern. Für die Druckausgabe bringt Painter 5.0 ebenfalls Neuerungen, neben dem Farbmanagement von Kodak bietet das Programm auch die Ausgabe in CMYK und Hexachrome an.

Birgit Ewert/th

Neues in Painter 5.0

- Neugestaltete Werkzeugpalette
- · Neugestaltete Objektpalette
- · Neugestaltete Menüleiste
- Benutzerdefinierte Paletten
- Beschneidungswerkzeug
- · Neue Pinsel zur Bildkorrektur und Bildverfremdung
- Plug-in-Schwebebereiche
- Transparente Ebenen
- Neue Effekte wie Pop Art Fill
- Farbmanagement von Kodak
- · Speichern von Trickfilmen als Animated GIF
- Unterstützung des auflösungsunabhängigen Pyramid-Formats
- Ausgabe in CMYK und Hexachrome
- Neue Papiertexturen mit Vorschau im Dialogfenster beim Laden

Illuminaire

Video-Postproduction

Vorzüge Paint: vektorbasiertes Malen, hervorragende Bildqualität, für Video- und Filmbearbeitung geeignet, zahlreiche Zeichenmodi, umfangreiche Effekt- und Filterbibliotheken, Plug-in-Architektur, Keyframe-Animation Composition: hervorragende Bildqualität, für Video- und Filmbearbeitung geeignet, Bildbewegungen im echten 3D-Raum, unbegrenzte Layer, Kamera und Objekte frei und mit allen Parametern animierbar, übersicht-

Nachteile noch keine MP-Unterstützung, Überblendungen fehlen

Wertung gut 🖣 🖣 🖣 📮 📮

Systemanforderungen Power Mac ab System 7.5 Info Xenoveo & 0 69/53 10-64 @ -66 & http://www.xenoveo.com Preis Illuminaire Studio 4255 Mark, Illuminaire Paint 2645 Mark, Illuminaire Composition 2645 Mark

Professionelle Special Effects, Composing und Painting für Film und Video sind noch immer die Domäne leistungsstarker und teurer Unix-Workstations. Illuminaire Studio 1.0 des Herstellers Denim Software schickt sich an, diese Vormachtstellung gleich doppelt zu untergraben.

Dabei tritt das brandneue Programm nicht nur gegen SGI-Software wie Flame oder Flint an, sondern auch gegen eingeführte Produkte auf Mac und PC, vor allem After Effects, Illuminaire Studio besteht aus den beiden Produkten Paint und Composition, die sowohl einzeln als auch im Doppelpack zu haben sind. Gemeinsam ist beiden die professionelle Ausrichtung: Die

Bildauflösung eignet sich für die Standard-Video-, Film-, D1- und D2-Formate und läßt sich außerdem auf beliebige Größen einstellen. Beide Illuminaire-Programme erzielen Bildresultate, die bei qualitativ gutem Ausgangsmaterial den Sendestandard der Fernsehanstalten übertreffen. Bei der Bildbearbeitung setzt Illuminaire ein justierbares Anti-Aliasing und Sub-Pixelpositionierung ein, die für butterweiche Bewegungen der Kompositionslayer sorgen. Beide Module unterstützen die Plug-in-Architektur von Standardprogrammen wie

Photoshop, After Effects und Final Effects und profitieren dadurch von den zahlreichen kompatiblen Filtern und Erweiterungen, die für diese Softwarekategorie auf dem Markt erhältlich sind.

Malen mit Filmen

Illuminaire Paint realisiert alle Bildmanipulationen mit Vektorgrafik, was gerade für die Videobearbeitung Vorteile hat. Zum einen "fransen" die Bildobjekte nicht aus, wenn sie skaliert, gedreht oder verschoben wird; zum anderen erlaubt ihre rein mathematische Beschreibung die automatische Animation aller Operationen mittels der Keyframe-Methode, die man ansonsten von 3D-Programmen her kennt. Auch Filterwirkungen oder Gradienten werden mit Keyframes animiert.

30 Zeichenmodi stehen in Illuminaire Paint zur Verfügung, so etwa Rub-through, Onion Skins und Cloning, die sich sehr detailliert einstellen lassen. Die Timeline ähnelt der von After Effects sehr und hält jedem Vergleich mit ihr stand, wirkt dabei aber übersichtlicher und aufgeräumter. Die Ergebnisse rendert Paint im Quicktime-, SGI-, Targa- und Premiere-Format oder als Einzelbildsequenz.

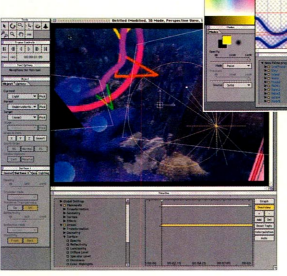
Dritte Dimension

Composition, das zweite Programm des Illuminaire-Pakets, bringt die dritte Dimension ins Video: Nur dadurch sind echte perspektivische Flips, Tumbles und Turns möglich. Mit 3D-Effekten animierte Bild-

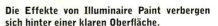
teile werfen einstellbare Schatten, reflektieren und brechen das ebenfalls einstellbare Licht, das global oder nur auf selektierte Layer wirkt. Auch Composition bietet eine unbegrenzte Anzahl von Layern für Videoclips und Einzelbilder. Man kann Objekte, also Clips, Bilder oder Bildteile, genauso frei animieren wie die Kamera, die zusätzliche Bewegung ins Geschehen bringt. Die Bildobjekte werden wieder per Keyframe-Animation in Raum und Zeit bewegt; Größe, Rotation, Drehpunkt, Beschleunigung, Objektverknüpfung oder eine "Nase-nachvorn"-Funktion ("align to path") sind einige der einstellbaren Parameter. Ebenso ist die Kamera in allen Richtungen beweglich - das zweidimensionale Video erhält eine echte dritte Dimension. Wie im Paint-Modul lassen sich einzelne oder mehrere Filter animieren. Die Wirkung auf das Video ändert sich, je nachdem, in welcher Reihenfolge man die Effekte einsetzt.

Fazit

Illuminaire verträgt sich ohne weiteres mit Video-Postproduction-Systemen wie Media100 xs, wobei es auch die kaum komprimierten Quicktime-Dateien dieser Systeme als Footage akzeptiert. Bleibt zu



Skalierung, Rotation, Objektverkettung oder automatische Zielsuche der Kamera sorgen für die Kontrolle der Clips in der dreidimensionalen Arbeitsumgebung von Illuminaire Composition.



hoffen, daß die angekündigte Mehrprozessorunterstützung auch für Macs realisiert wird. Die Vielzahl der Effekte und Parameter ist durch die übersichtliche Oberfläche gerade für gelegentliche Anwender noch besser durchschaubar als bei After Effects. In der Rechengeschwindigkeit dagegen kann Illuminaire zulegen; die Versionsnummer 1.0 läßt ja schließlich Spielraum für ein paar Verbesserungen.

Manfred J. Heinzelms

FESTPLATTEN

Fujitsu M 2954	Ultra	4.35 GB	1120,-
Fujitsu M 2949	Ultra	9.10 GB	1900,-
3	Oma		
IBM DORS	* **	1.08 GB	400,-
IBM DORS	Ultra	2.16 GB	570,-
IBM DCAS	Ultra	2.16 GB	560,-
IBM DCAS	Ultra	4.33 GB	780,-
IBM DCRS	Ultra	4.55 GB	1160,-
IBM DCHS	Ultra	4.55 GB	1320,-
IBM DCHS		9.10 GB	1850,-
IBM DCHS	Ultra	9.10 GB	2100,-
Micropolis 4345 AV	Ultra	4.55 GB	1700,-
Micropolis 3391 AV	Ultra	9.10 GB	2700,-
	Ultra	1.28 GB	370,-
Quantum Fireball TM	Ultra	2.16 GB	410,-
Quantum Fireball TM	Ultra	3.25 GB	560,-
Quantum Fireball TM	Ultra	2.15 GB	470,-
Quantum Fireball ST	Ultra	3.22 GB	580,-
Quantum Fireball ST		4.31 GB	690,-
Quantum Fireball ST	Ultra	1.07 GB	400,-
Quantum Atlas	Liltan	2.27 GB	650,-
Quantum Atlas 2	Ultra		,
Quantum Atlas 2	Ultra	4.55 GB	1240,-
Quantum Atlas 2	Ultra	9.10 GB	2280,- 1200,-
Quantum Viking	Ultra	4.55 GB	1200,-
Seagate ST 52160	Ultra	2.11 GB	500,-
Seagate ST 32171	Ultra	2.15 GB	940,-
Seagate ST 34371	Ultra	4.35 GB	1380,-
Seagate ST 34501	Ultra	4.55 GB	1620,-
Seagate ST 19171	Ultra	9.10 GB	2220,-
Seagate ST 19101	Ultra	9.10 GB	2720,-
Seagate ST 423451	Ultra	23.20 GB	4800,-
Seagate ST 32272 XL	Ultra	2.26 GB	1000,-
		4.55 GB	1450,-
5.00			

CD-ROM

8x	Philips	170,-
12x	Pioneer	180,-
12x	Toshiba	210,-
12x	Plextor Schublade	270,-
12x	Plextor Caddy	380,-
14.4x	Toshiba	250,-
16x	TEAC	230,-
20x	Plextor Schublade	360,-
24x	Pioneer	290,-
2x	Nakamichi 7er-Wechsler extern	300,-

CD-RECORDER

CD-Caddy

2/6x	JVC W2022	570,-
2/6x	Philips 2600	580,-
	Yamaha 200	590,-
2/6x	Sony 926	590,-
4/4x	TEAC R50S, Kit inkl. Software	970,-
4/6x	Yamaha 400	940,-
2/2/6x	Ricoh CDRW	780,-

SOFTWARE

Adaptec TOAST 3.5	70
ZUDEUÖD	

CD-Labeler KIT inkl. 100 Labels	65,-
100 Labels (verschiedene Farben)	30,-
Stift für CD-Rohlinge	5,-

DAT

HP DAT 1536	bis 8.0 GB	1000,-
HP DAT 1539	bis 16.0 GB	1330,-
HP DAT 1537	bis 48.0 GB	1820,-
Sony DAT 4000	bis 4.0 GB	1000,-
Sony DAT 5000	bis 16.0 GB	1320,-
Sony DAT 7000	bis 16.0 GB	1470,-
Sony DAT 9000	bis 48.0 GB	1870,-
Retrospect 3.0 de	utsch	250,-

WECHSELPLATTEN

ZIP ZIP		SCSI intern SCSI extern mit Medium	250,- 290,-
JAZ JAZ		SCSI intern mit Medium SCSI extern mit Medium	690,- 840,-
MCD		SCSI extern mit Medium	500,-
SyJet	1.5GB	SCSI intern mit Medium	670,-
SyJet	1.5GB	SCSI extern mit Medium	840,-

MOD			
Olympus	SCSI inkl. Medium	230 MB	450,-
Olympus	SCSI inkl. Med. ext.	230 MB	530,-
Fujitsu	SCSI	640 MB	640,-
Fujitsu	SCSI 2MB Cache	640 MB	690,-
Maxoptics	SCSI 4MB Cache	2.6 GB	2550,-
Sony		2.6 GB	2900,-



MONITORE

Acer 34tl.	MPRII	14" – 35cm	360,-
Acer 54e,	MPRII	15" - 38cm	490,-
Acer 56e,	MPRII	15" - 38cm	540,-
Acer 56e,	TCO	15" - 38cm	580,-
Acer 76ie,	MPRII	17" – 43cm	880,-
Acer 76ie,	TCO	17" – 43cm	930,-
Acer 78ie,	TCO	17" – 43cm	1070,-
Eizo F35,	TCO	15" - 38cm	780,-
Eizo F56,	TCO	17" – 43cm	1500,-
Eizo T57S,	TCO	17" - 43cm	1820,-
Eizo T67S,	TCO	20" - 51cm	3480,-
Eizo F77,	TCO	21" - 53cm	3180,-
Monitoradap	ter für Maci	ntosh	50,-

SIMMS & DIMM



DA KANN MAN BARES GELD SPAREN! EINFACH ANRUFEN UND AKTUELLSTEN TIEFSTAND ERFRAGEN!

GEHÄUSE

CD-ROM	geriton, a	70,-
1-fach	1)11	75,-
2-fach	1 1 1	115,-
4-fach		165,-
8-fach	1	225,-

EXTERN-SCSI

Alle SCSI-Komponenten sind auch extern erhältlich. Aufpreis: DM 150.

SCSI CONTROLLER

Adaptec 2940UW Kit

Mo-Fr 988-2038

06403-70 28 70

KEINE BERATUNG

FAX-LINE

Schriftliche Bestellannahme

06403-702880

SERUICE

Technische Beratung

0190-872322 (0,06 DM/Sek.)

NUR UERSAND

KEINE ABHOLUNG

KEINE HÄNDLERPREISE KEIN AUSLANDSVERSAND

KEINE KOMPLETTSYSTEME

SCANNER

Mustek Paragon 600II CD	SCSI	270,-
Mustek Paragon 800II SP	SCSI	370,-
Mustek Paragon 1200 SP	SCSI	440,-
Mustek Paragon 1200 SP Pro	SCSI	950,-

DIGITAL KAMERA

Kodak 20	320,-
Kodak 50	1040,-
Kodak 120	1840,-
Fujix DS7	750,-

Stückzahl egal

MIX. MEDIEN

Disketten

SCSI

Medien für CL	-Recorder		~~
Rohlinge	74min	650MB	6,-
CDRW	74min	650MB	40,-
Medien für Me	OD ~~~		
Medium	3.5"	230 MB	12,-
Medium	3.5"	540/640 MB	40,-
Overwrite Med	. 3.5"	540/640 MB	45,-
Medium	5.25"	1.2/1.3 MB	50,-
Medium	5.25"	2.3/2.6 MB	80,-

Fuji 10er Pack 3,5" 1.44 MB 5,-Bei allen Medien handelt es sich um Markenware von

Medien für Wechselplatten

für Syquest	5,25"	88MB	50,
für Syquest	5,25"	200MB	85,
für Syquest (SyJet)	3,5"	1500MB	200,-
für Syquest/MCD	3,5"	270MB	55,-
für MCD	3,5"	540MB	65,-
für Iomega ZIP	3,5"	100MB	22,-
für Iomega JAZ	3,5"	1000MB	155,

DAT-Bänder

4mm-DAT	DDS1	90m	7.
4mm-DAT	DDS2	120m	20.
4mm-DAT	DDS3	125m	60,
4mm-DAT Reini	igungsband		15.
Maxell, Verbatim	Philips, KAO	Fuii. Non	nai u.a

Colorsync 2 Xtension

Farbmanagement

Vorzüge Farbmanagement nach dem ICC-Standard, Unterstützung von CIE-Lab-Farben und in TIFF eingebetteten Farbprofilen



Nachteile bei umfangreichen Dokumenten nur in Verbindung mit dem Helios Ethershare OPI Server 2 0 produktiv einsetzbar EPS-Dateien werden auf Grund des fehlenden Referenzstandards nicht mit einbezogen

Wertung gut 💆 💆 💆 💆 💆

Systemanforderungen ab Xpress 3.31, ab System 7. Colorsync 2, 500 KB RAM für Xtension, 2 MB RAM für Profile, Profilerstellungswerkzeug Info Promo Datentechnik & 0 40/85 17 44-0 % Khttp://www.Promo.de Preis 999 Mark, Schulversion 499 Mark

elios Colorsync 2 Xtension macht Xpress zu Colorsync kompatibel und erlaubt, mit ICC-Profilen und im Lab-Farbraum zu arbeiten, um eine gleichmäßige Farbdarstellung auf allen Ausgabegeräten zu erreichen. Entscheidend für die Farbqualität sind die für die Aus- und Eingabegeräte individuell erstellten ICC-Profile. Für professionelle Anforderungen reichen die mitgelieferten Standardprofile nicht aus.

Die Xtension unterstützt die Dateiformate TIFF-RGB, TIFF-CMYK und TIFF-Lab sowie die Farbmodelle Lab, CMYK, RGB und Pantone. Um größtmögliche Übereinstimmung zwischen der Farbdefinition in Xpress und der Endausgabe zu erreichen, verwendet man am besten den Lab-Farbraum, Beim Scannen ist dazu ein Scanprogramm erforderlich, das Lab unterstützt (beispielsweise Lino Color).

Nach der Installation der Xtension findet man im Menü "Hilfsmittel" die Punkte "ColorSync 2..." und "Lab Colors...". Im Dialogfenster "ColorSync 2..." legt man die Einstellungen zur Farbraumkonvertierung fest. Die Funktion läßt sich auf einen Drucker begrenzen oder für Drucker und

Monitor aktivieren. Mit "Printerprofile" wählt man das Ausgabegerät, "Proofprofile" bietet die Möglichkeit, einen Druckprozeß auf einem anderen Ausgabegerät zu simulieren.

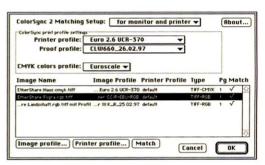
Für die Farbraumkonvertierung muß das System die Farbraumcharakteristik der jeweiligen Bilddateien kennen. Das Scan-Profil kann in der Bilddatei integriert sein oder wird ihr durch den Knopf "Image Pro-

file" zugewiesen. Bei einer Lab-Datei ist das nicht notwendig, da sie bereits in einem eindeutig beschriebenen Format vorliegt. Die Bilder werden auf dem Arbeitsplatzrechner berechnet, was bei umfangreichen Dateien den Rechner aber weitgehend lahmlegt. Im Druckvorstufenbereich läßt sich deshalb die Rechenarbeit auf den Helios Ethershare OPI 2.0 Server auslagern.

Fazit

Colorsync 2 Xtension ist bisher die einzige Möglichkeit, in Xpress mit ICC-Profilen und im Lab-Farbraum zu arbeiten. Bei bildreichen Dokumenten empfiehlt sich der Einsatz von Ethershare OPI 2.0 Server.

Willi Triantafyllou/th



Mit der Colorsync 2 Xtension kann man die Einstellungen zur Farbkonvertierung für jedes Bild separat vornehmen.

Eye Candy 3.0.1

Photoshop-Plug-in

Vorzüge verständlich, gutes Interface, unterstützt Photoshop-Aktionen und viele Farbmodi



Nachteile nicht für 68K-Macs, Online-Hilfe englischsprachig im PDF-Format, einige Filter wenig flexibel

Wertung gut 5 5 5 5 5 5

Systemanforderungen Power Mac, ab System 7.1.2, 32 MB RAM empfohlen, ab Photoshop 3.0.5 Info Luxussoft & 06 51/2 29 23 @ 06 51/65 12 29 26 kttp://www.luxussoft.de Preis 299 Mark Upgrade von Black Box 2.0 99 Mark

ucker für die Augen versprechen die 21 ZPhotoshop-Filter von Eye Candy des Herstellers Alien Skin. Neben Filtern, die auch an die bunte Haartracht der Anzügen abgeneigten Programmierer erinnern, findet sich wirklich Brauchbares für ungeduldige Photoshop-Nutzer. Elf neueFilter ergänzen die der Vorgängerversion Black Box. Sie sind gut, aber häufig nicht so effektiv wie die Stars der Black Box, von denen der Schattenfilter, die Prägen- und Schneidenfilter besonders bei Freistellern und Typo-Arbeiten zum Einsatz kommen.

Nun halten auch Feuer und Rauch Einzug in die Photoshop-Welt. Um sie einigermaßen realistisch einzustellen, braucht man allerdings schon etwas Erfahrung mit ihren Eigenheiten. Weniger schwer ist der Umgang mit dem Weben- und dem Tropfen-Filter. Beide eignen sich für Bildhintergründe, die mit ersterem den Look eines Textilmusters erhalten und beim zweiten wie mit Wassertropfen besprenkelt aussehen.

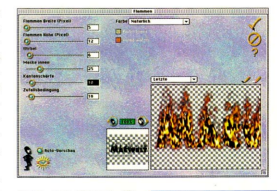
Der beliebte Schatten-Filter bekommt

Gesellschaft durch den Schlagschatten-Filter, der den Schatten eines stehenden Motivs auf einen waagrechten Untergrund abbildet. Allerdings funktioniert dies nicht mit Beleuchtung von hinten, und man kann die Form des Schlagschattens nicht direkt bearbeiten. Die weiteren neuen Filter, darunter ein Stern-Polygon-Erzeuger oder ein Chrom-Filter, sind eher selten nützlich.

Viel Arbeit wurde in die Integration in Photoshop gesteckt: So laufen bis auf zwei alle Filter auch in CMYK, und die Aktionspalette wird unterstützt. Das Interface ist aufgeräumt, skalierbar und einfach zu bedienen. Eye Candy funktioniert nur auf Power Macs, dort aber flott - die Vorschauen reagieren schnell auf Änderungen der Einstellungen.

Eve Candy ist die richtige Filtersammlung für ungeduldige Photoshop-Anwender, sowohl bei Standardaufgaben wie Schattenwerfen oder auch für ausgefallene Sachen.

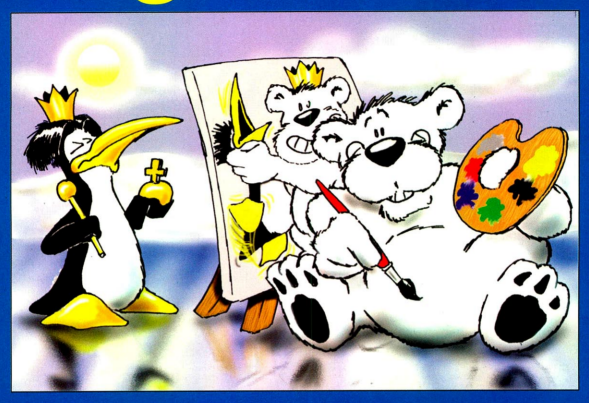
Mike Schelhorn



Feuer und Flamme für Photoshop mit Eye Candy: Das Beispielbild ist mit den Filtern Weben, Rauch, Flammen, Schlagschatten und Prägen bearbeitet.



Alles für kreative Designer ...



...finden Sie im neuen **ARKTIS Katalog!**

z.B.: Kai's Photo Soap

Mit "Kai's Photo Soap" lassen sich beliebige Bilder blitzschnell in Echt-zeit bearbeiten. Vertraute Werkzeuge wie Radiergummi, Pinsel, Bleistift oder Lupe machen die Arbeit mit "Soap" zum Kinderspiel. Laien und Profis können so gleichermaßen professionelle Ergebnisse erzielen.





Telefone

02547 - 1303

02547 - 1253

Telefax

02547 - 1353

Internet

www.arktis.de





Gutschein

Schicken Sie mir bitte kostenlos und unverbindlich den bärenstarken ARKTIS Katalog Nr. 6!

Firma			

Straße

PLZ/Ort Telefon

Telefax

Gleich ausschneiden und faxen oder einsenden an: ARKTIS Software GmbH, Schürkamp 24, 48720 Rosendahl

Textanpassung

Xtensions

ex Justify

Vorzüge Prioritäten für Variablen Nachteile Rückgängig machen

umständlich, keine dateibezogenen Einstel-

lungen möglich Preis 398 Mark

Wertung gut 🖣 🖣 🖣 🖣 🖟

ex Column Balance

Vorzüge einfache Handhabung Nachteile keine

Preis 69 Mark

Wertung befriedigend ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

ex Lines & Frames

Vorzüge gute Editiermöglichkeiten, automatische Aktualisierung der Linien bei Änderung des Rahmens

Nachteile keine

Preis 149 Mark

Wertung sehr gut 🖣 🖣 🖣 🖣 🖣

ex Vertikaler Keil

Vorzüge einfache Handhabung

Nachteile Funktion nur über Stilformate anwendbar, keine Registerhaltigkeit, Probleme bei unterschiedlich breiten Textrahmen

Preis 499 Mark

Wertung ausreichend 5 5 5 9 9 9

ex Inset

Vorzüge Textabstand zu allen Seiten einzeln definierbar

Nachteile keine

Preis 149 Mark

Wertung gut 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸

Systemanforderungen Quark Xpress 3.31 Info Codesco © 0 40/71 30 01-30 & http://www.codesco.com

m Text an einen Rahmen oder diesen an einen Text anzupassen, kann man von Hand Abstände eingeben, bis alles an seinem Platz steht. Oder man verwendet Xtensions für Xpress, die versprechen, dem Anwender diese Arbeit abzunehmen.

ex Justify

Diese Xtension paßt einen Text an einen Textrahmen an. Das geschieht wahlweise durch Veränderung der Laufweite, der Schriftbreite, des Wortabstands oder des Zeilenabstands. Die Werte für Minimum, Optimum und Maximum gibt man als Voreinstellung ein, ebenso die Prioritäten der zu verändernden Werte. Eine Warnmeldung erscheint, wenn der Textrahmen mit den eingegebenen Grenzwerten nicht gefüllt werden kann. Gefallen einem die Veränderungen nicht, muß man alle Werte einzeln zurücksetzen, da der Befehl zum Rückgängigmachen nicht anwendbar ist. Unpraktisch ist auch, daß sich die Einstellungen der Variablen weder auftragsbezogen noch dateibezogen speichern lassen.

ex Column Balance

Einzige Aufgabe dieser Erweiterung ist es, einen Textrahmen dem darin enthaltenen Text in der Höhe anzupassen. Die Voreinstellungen begrenzen sich auf das Tastaturkürzel, mit dem man die Funktion aufruft.

ex Lines & Frames

Mit dieser Xtension gestaltet man Spaltenlinien und Rahmen für einen Textrahmen. Um einen Rahmen zu editieren, muß dieser mit dem Textwerkzeug aktiviert sein; es ist deshalb nicht möglich, mehrere Rahmen gleichzeitig einzustellen. Stärke, Stil und Farbe der Linien lassen sich definieren, die Spaltenlinien sind zusätzlich in der Höhe einstellbar. Bei Rahmen kann man zudem die Position und die Eckenform bestimmen. Alle vier Seiten eines Rahmens können unterschiedliche Linienstärken haben.

Ein Löschen-Befehl in der Einstell-Palette entfernt die Linien wieder. Ändert man die Textrahmengröße oder die Spaltenanzahl, aktualisiert die Xtension die Linien automatisch. Letztere bilden mit dem Textrahmen eine Gruppe, wird sie aufgelöst, lassen sich die Linien einzeln editieren. Vorsicht ist beim anschließenden Verschieben des Rahmens geboten: Die Linien erscheinen erneut als Gruppe mit dem Rahmen, die alten Linien bleiben unbeachtet liegen.

ex Vertikaler Keil

Die Erweiterung macht all denjenigen Hoffnung, die auf ihren alten Satzmaschinen den Text an definierbaren Stellen in der Höhe austreiben konnten und diese Möglichkeit in Xpress von jeher vermissen. Bei ex Vertikaler Keil erfolgt das Austreiben über Absatzabstände, die man in den Voreinstellungen definiert. Allerdings sind dazu vorher angelegte Stilvorlagen erforderlich. Pro Stilvorlage kann man einen maximalen Abstand vor beziehungsweise nach den Absätzen definieren. Absatzabstände, die bereits den Stilvorlagen zugewiesen wurden, lassen sich auf Wunsch berücksichtigen.

Der Text darf nicht am Grundlinienraster ausgerichtet sein. Die Text-

rahmen können Teil einer Textkette sein oder eine unterschiedliche Breite haben. Im Test kommt es bei unterschiedlich breiten Textrahmen jedoch häufig zu Fehlermeldungen. Erfreulich ist, daß bei Weitergabe der Dokumente die Abstände als Absatzabstände der Stilvorlagen übernommen werden und somit kein Neuumbruch erfolgt.

Der größte Nachteil der Xtension liegt in ihrer Arbeitsweise: Da sie freibleibenden Raum auf die Absatzabstände verteilt, ist es nicht möglich, die Registerhaltigkeit zu gewährleisten. Somit eignet sie sich weniger für den Umbruch als für den Akzidenzbereich, wo nur kleinere Textblöcke oder Tabellen ausgetrieben werden müssen. Außerdem deaktiviert sich der vertikale Keil automatisch nach jeder Textkorrektur oder Rahmenveränderung, auch wenn sich an der Zeilenanzahl nichts ändert.

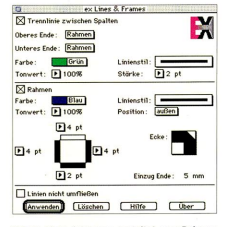
ex Inset

In einer Palette kann der Anwender die Funktionen aus dem Modifizieren-Fenster von Xpress wie Spaltenanzahl, Spaltenabstand, Versatz der ersten Grundlinie, den Textabstand zum Textrahmen und die vertikale Ausrichtung des Textes einstellen. Die Xtension bringt bis auf die Möglichkeit, den Textabstand zu allen vier Seiten getrennt einzustellen, keine neuen Funktionen, lediglich der Zugriff erfolgt schneller.

Fazit

Die neuen Xtensions bieten nützliche und Arbeitszeit sparende Funktionen. Die Flexibilität der alten Satzsysteme wird bei der Textanpassung aber nicht erreicht.

Claudia Runk/th



Mit ex Lines & Frames gestaltet man Rahmen und Spaltentrennlinien. Jede Seite des Rahmens kann eine andere Linienstärke haben.

Spalten: 2 Abstand: 5 mm 0 mm L: 6 mm

ex Inset gibt einen Zugriff auf die Optionen des Dialogfensters "Modifizieren". Der Textabstand kann auf allen Seiten unterschiedlich sein.

ARKTIS NEU! aket **FUN PAKET** Original Versionen SECRETS 3 Super CD-ROMs für den Macintosh in einem ARKTIS-Megapaket:

Secrets of Luxor (Deutsche Vollversion), ISIS (Deutsche Vollversion) und Games for FUN 2 (300 Superspiele inkl. deutschem Katalogprogramm). Als Bonus liegt diesem Paket noch ein Original ARKTIS Bären-PIN bei.

Das Super- SCHNÄPPCHEN

ARKTIS "TIP DES MONATS!" 300 Spic

SCHNÄPPCHEN



S.T. - Final Unity Jetzt gibt es das Kultspiel für alle Star Trek Fans zum coolen ARKTIS Schnäppchenpreis. Begeben Sie sich mit Picard & Co auf gefährliche Mission.

Original Vollversion!

Englische Version



Secrets of Luxor

Das Wahnsinnsadventure gibt's ab sofort zum coolen ARKTIS Schnäppchenpreis! Natürlich die Originalversion komplett in deutsch. Lösen Sie das Geheimnis DM der Luxor-Pyramide! 29.

Deutsche Version

SCHNÄPPCHEN



HNÄPPCHEN.

TENNIS

2 PHILIPS

Marathon 2

Das legendäre Ballergame von Bungie gibt es jetzt in der deutschen Originalversion inkl. Netzwerkoption zum coolen ARKTIS Schnäppchenpreis.

DM

DM 39, Wowww!

Deutsche Version

Tennis Open



PIELE TOP

Secrets of Luxor

Das Rätsel der Pyramide - Deutsche Version

Adventure Box

49,-3 deutsche Originalspiele: Karma, Evocation & Jewels of the Oracle

Nascar Racing Das packende Autorennspiel von Sierra - Deutsche Anleitun

79.-

The Last Express NEU!

Lösen Sie den Mordfall im letzten Orient Express - Deutsche Version

Games for FUN! 2 300 bärenstarke Mac Spiele inkl. deutschem Katalogprogra

89

29.-

Top Ten Mac Pak 2

99 10 Super-CD's: Wolfpack, Wing Commander 3, etc. - Englische Version

Superspy NEU!

59. Auf den Spuren von James Bond. Superspiel! - Deutsche Ve

Larry 7 99. Der beliebte Baggerkönig auf "Yacht nach Liebe" - Deutsche Anleitung

Creatures 79.-

Entdecken Sie "echtes Leben" im Macintosh - Deutsche Version

Command & Conquer 99.-Der legendäre Spielehit jetzt auch für den Mac - Englische Version

SCHNÄPPCHEN



Beenden Sie eine Reise, die vor tausenden von Jahren in der ISIS Pyramide begann. Ein fantastisches Abenteu-erspiel mit kniffligen Rätseln und sensationelle Grafiken &

SCHNÄPPCHENENEU! K Box

Animationen!

Deutsche Versio

- KARMA 49,

einem Superpaket:

- EVOCATION

Wir haben immer alle aktuellen Spielehits für den Mac!

ARKTIS



Bestelltelefone

02547 - 1303 02547 - 1253

Bestellfax 02547 - 1353

Internet www.arktis.de

ARKTIS Software GmbH Schürkamp 24, 48720 Rosendahl

Versandkosten: DM 12,- bei Post-Nachnahme (kein Ausland) oder DM 9,- bei Scheck-/ Kreditkarten-Vorkasse (Ausland jetzt nur noch DM 15,-) Händleranfragen willkommen!





VISA

ARKTIS AUSTRIA: User's Friend Tel: 05523-55700 Fax: 05523-57757

ARKTIS SCHWEIZ: User's Friend Tel: 071-7610666 Fax: 071-7610665



Amapi 3.0

3D-Modeller und Renderer

Vorzüge originelle Lösung zum 3D-Modelling, schnelle Orientierung im Raum, integrierte Animationsfunktionen



Nachteile gewöhnungsbedürftige Oberfläche, Importe und Exporte funktionieren nur teilweise

Wertung befriedigend \$\$\$\$\$\$

Systemanforderungen Power Mac, ab 16 MB freies RAM, ab System 7.0 Info Innotech & 0 70 31/7 56 10 65 55 58 Preis 999 Mark, Schulversion 499 Mark

mapi 3.0 von Yonowat ist der etwas Andere Modeller, auf den Anwender zurückgreifen, wenn ihr Standardmodeller nicht ausreicht. Allerdings muß man sich mit einer Benutzeroberfläche anfreunden, die keinem Mac-Standard entspricht. Die Version 3.0 bietet erweitertes Phong-Rendering mit bis zu zwanzig Texturkanälen sowie Animation von Objekten, Licht und Kamera entlang von Bézier-Kurven.

Während das Modelling mit Amapi in einer Drahtgitterwelt stattfindet, kann synchron ein Fenster geöffnet bleiben, in dem die Objekte in Echtzeit von Quickdraw 3D gerendert werden. In diesem Fenster läßt sich unabhängig vom Modelling-Fenster manövrieren. Gefällt das Ergebnis, wird in Amapi gerendert. So ist schnelles und übersichtliches Arbeiten möglich.

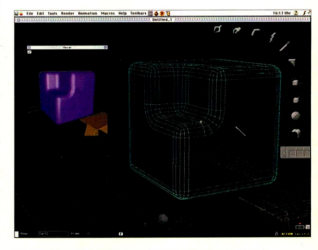
Die Modelling-Werkzeuge von Amapi sind umfangreich. Besonders hervorzuheben sind die Glättungsfunktion, mit der Drahtgitter beliebig verfeinert werden und "Surface Extraction", das die Polygon-

oberfläche eines Objekts entlang definierter Schnittkanten auf die 2-D Ebene abwickelt. Jedes Drahtgitter läßt sich mit Nurbs lokal oder global weich verformen. Eine exzellente Fillet-Funktion erlaubt das weiche Abrunden von Objektkanten.

Mit Import- und Exportfunktionen reich ausgestattet, ist die Welt der Dateiformate dennoch alles andere als heil. Importiert man eine 3DMF-Datei mit 700 Kilobyte, stürzt Amapi mit Fehler 11 ab, obwohl 30 MB RAM zugewiesen sind. Bei Dateien im DXF-Format und rhehreren Megabyte Größe sieht es nicht viel besser aus. Anders herum kann Bryce relativ einfache, mit Amapi erstellte Objekte weder im Brycenoch im 3DMF-Format lesen.

Amapi verpackt ausgefuchste Modellingwerkzeuge unter einer exotischen Oberfläche mit extrem schneller Navigation im 3D-Raum. Dem stehen aber die Mängel beim Import- und Export gegenüber.

Franz Szabo/th



Die exotische Arbeitsfläche von Amapi bietet schwebende Werkzeugikonen am rechten Rand, Links das Quickdraw-3D-Fenster mit dem in Echtzeit gerenderten Objekt.

Tree 4.0

Baumgenerator

Vorzüge gute Benutzeroberfläche, realitätsnahe Darstellung, umfangreiche Baumbibliothek, hervorragende Darstellung von Bewegungen mit Tree Storm

Nachteile Handbuch nur auf CD-ROM, keine realistischen Rindenstrukturen außer bei Palmen, mit Tree Painter keinerlei Beleuchtungsmöglichkeiten und nur eine Bildgröße als PICT mit indizierten Farben

Wertung gut 5 5 5 5 5

Systemanforderungen 68020-Prozessor oder Power Mac, ab 5 MB freies RAM, ab System 7.1, ab Quicktime 2.0 Info Xenoveo & 0 69/53 10-64 -66 http://www.xenoveo.com Preis 310 Mark (Tree Painter), 940 Mark (Tree Pro), 930 Mark (Tree EIAS), 1380 Mark (Tree EIAS Storm)

ree ist ein Spezialprogramm zur Erzeugung von Sträuchern, Palmen, Laubund Nadelbäumen oder Phantasiegewächsen. In einer praktischen Benutzeroberfläche wählt der Anwender jene Parameter, die Tree benötigt, um die Bäume wirklichkeitsgetreu zu modellieren. Diese sind jeweils in Gruppen zusammengefaßt, zum

Beispiel für Stammform und Stammproportionen, Äste und Zweige, Nadeln und Palmwedel, Blattarten und Blattfarben. Wenn man zu arbeiten beginnt, empfiehlt es sich, mit Beispielen aus der über 250 Bäume umfassenden Bibliothek zu beginnen und deren Parameter als Grundlage für eigene Versuche zu verwenden. Die Bäume lassen sich im Zustand jeder Jahreszeit darstellen, winterlich, frühlingshaft oder in starken Herbstfarben, mit genau angepaßten Blattmengen, verkrüppelten oder geradlinigen Stämmen und Ästen.

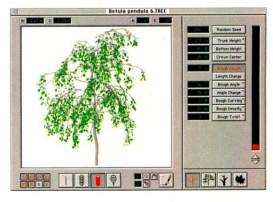
Die Version Tree Storm für Electric Image Animation System (EIAS) animiert Gewächse jeder Art sogar sturmgepeitscht oder in einer Brise wiegend, wobei sich auch der Schatten mitbewegt. Sie funktioniert wie die normale, nicht animierte Version von Tree für EIAS als Plug-in und stellt den Baum direkt als 3D-Objekt in EIAS dar, ohne den speicheraufwendigen Weg über das DXF-Importformat zu nehmen. Tree Painter erzeugt kein 3D-Modell eines Baumes, sondern rendert ein Bild zur

Verwendung in Bildbearbeitungs- und Malprogrammen, leider nur in indizierten Farben und ohne Maske. Tree Pro erzeugt Bilder und exportiert als 3D-DXF-Dateien.

Fazit

Wer schon einmal mühevoll und zeitintensiv versucht hat, Bäume am Computer zu modellieren oder zu malen, von ihren Schattenbildern gar nicht zu reden, wird in Tree ein sehr gutes Werkzeug zur realitätsnahen Darstellung finden.

Franz Szabo/th



Der Birke im Arbeitsfenster von Tree Painter könnte man mit einer virtuellen Säge sogar einzelne Äste abschneiden. Der Baum läßt sich beliebig im Raum drehen.

Family Business









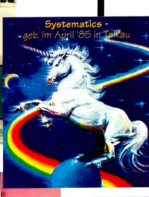


Macintosh - geb. in Cupertino















Techniker - geb. in Leipzig





Systematics Zentrale Ifflandstraße 81-83 22087 Hamburg Tel: 0 40/2 26 66-0

Trainingscenter Neumann-Reichardt-Str. 29-33 Haus 14, 22041 Hamburg Tel: 0 40/65 68 53 75

20146 Hamburg-Uni Johnsallee 65-67 Tel: 0 40/41 47 57-0

10969 Berlin Ritterstraße 3 Tel: 0 30/61 69 20-0

Birkenstraße 16-17 Tel: 04 21/17 55 80

30159 Hannover Schiffgraben 20 Tel: 05 11/36 86 6-0

32105 Bad Salzuflen Bismarckstraße 6 Tel: 0 52 22/9 15 60

33602 Bielefeld Obernstraße 29b Tel: 05 21/52 08 60

34119 Kassel Kölnische Straße 97 Tel: 05 61/78 00 02

38100 Braunschweig Bruchtorwall 9-11 Tel: 05 31/24 25 20

39112 Magdeburg Braunschweiger Str. 88 Tel: 03 91/60 21 53

40211 Düsseldorf Liesegangstraße 20 Tel: 02 11/93 69 60

44141 Dortmund Westfalendamm 287 Tel: 02 31/94 10 44-0

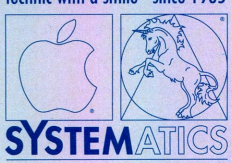
50670 Köln Hansaring 143 Tel: 02 21/97 30 19-0 60318 Frankfurt/Main Nibelungenplatz 3 Tel: 0 69/95 96 96-0

70182 Stuttgart Wilhelmstraße 5 Tel: 07 11/23 94 50

80538 München Thomas-Wimmer-Ring 12 Tel: 0 89/2 90 13 50

www.systematics.de

Technic with a smile - since 1985



Multiprocessing – in Zukunft Standard

Bild- und Videobearbeitung sowie 3D-Rendering benötigen viel Rechnerleistung. Apple und andere Hersteller setzen daher in Zukunft verstärkt auf Multiprocessing. Unser Test von MP-Rechnern zeigt, daß sie schon heute deutlich mehr Leistung bringen

Canesis

to: Ralf Wilsche

Inhalt

S. 101	Tip: MP-Upgrades
S. 101	Verfügbare MP-Software
S. 102	Produktübersicht
S. 102	MP-Empfehlung
S. 103	Leistungswerte im Vergleich

uf der diesjährigen Entwicklerkonferenz in San Jose, Kalifornien, wagten Apple-Ingenieure einen Blick in die Zukunft. In zwei bis drei Jahren, vielleicht schon früher, so die Apple-Mannen, werde kein Macintosh mehr verkauft, der, wie es heute noch normal ist, über gerade mal einen einzigen Prozessor verfügt. Mindestens zwei, im High-end-Bereich vier und mehr Prozessoren, würden dann Standard sein.

Anlaß der Vorausschau waren mehrere Veranstaltungen zum Thema "Multiprocessing am Mac", einer Technologie, die nach einheitlicher Meinung unter Hardund Softwareentwicklern künftig eine wichtige Rolle spielen wird. Der Grund für die-

se Annahme ist so einfach wie überzeugend. Während die Entwicklung neuer, immer schnellerer Prozessoren erheblichen Aufwand erfordert und, wie das Beispiel Intel zeigt, häufig sogar speziell angepaßte Software benötigt, erreicht man einen Beschleunigungseffekt zumindest von der technologischen Seite sehr viel einfacher: Man nutzt statt eines neuen mehrere gebräuchliche Prozessoren. Diese sind bereits in größeren Stückzahlen verfügbar. Probleme mit Überhitzung, Cache-Verwaltung und so weiter sind hier schon gelöst.

Die Technologie, mehrere Prozessoren gleichzeitig zu nutzen, ist schon lange vorhanden. Der kleinen Firma Daystar fällt der Verdienst zu, die nötige Anpassung des Mac-Betriebssystems vorgenommen zu haben, nun müssen noch mehr Softwareentwickler auf den Zug aufspringen. Wer bereits mit dabei ist, zeigt unsere Übersicht über MP-optimierte Software auf der nächsten Seite; was Multiprocessing (MP) an Leistungszuwachs bringt, zeigt unser Test der derzeit verfügbaren MP-Rechner.

Mehr Leistung durch MP

Derzeit gibt es unter den Multiprozessor-Systemen Zwei- und Vierfachprozessoren. Sie sind als komplette Rechner, als Barebone-Systeme zum Selbstausbau oder in Form von Erweiterungs- oder Austauschprozessorkarten erhältlich. Zwei Fakten vorneweg: Zum einen sind schon jetzt deutliche Geschwindigkeitszuwächse mittels MP zu erreichen. Die Systeme von Daystar, ausgestattet mit vier 604e-Prozessoren, erzielen bei typischen Photoshop-Anwendungen bis zu 180 Prozent mehr Leistung als ein vergleichbarer Rechner mit einem Prozessor (siehe Kasten "MP-Rechner im Leistungsvergleich"). Brandneu ist der Vierprozessor-Rechner MP 900, dessen 604e-Prozessoren mit je 225 MHz getaktet sind und der das momentan obere Ende der MP-Möglichkeiten darstellt.

Zugleich zeigt sich aber auch, daß das Mehr an Leistung noch einem zahlungskräftigen High-end-Bereich vorbehalten ist. Unter 20 000 Mark kann man bei einem Daystar-Barebone-Rechner, also einem Gerät ohne jegliche Ausstattung, nicht einsteigen. Ein Komplettsystem mit schnellem RAID, Grafikkarte und Arbeitsspeicher kostet rund 40 000 Mark.

Geradezu als Einstiegssysteme nehmen sich dagegen die Rechner von Apple und Umax aus, die mit zwei Prozessoren bestückt sind. Hier liegen die Preise deutlich niedriger, was allerdings auch für den Leistungszuwachs gilt. Zwischen 50 und 80 Prozent mehr Tempo bei beschleunigten Photoshop- und Cinema-4D-Operationen konnten wir bei den Zweiprozessor-Systemen feststellen. Das nimmt sich gegenüber den Genesis-Rechnern bescheiden aus, muß aber im Vergleich zum Preis gesehen werden. Halber Leistungszuwachs zu einem Viertel des Preises macht unter einem reinen Preis-Leistungs-Aspekt durchaus Sinn.

Günstig einsteigen in die Höhen des Multiprocessing kann, wer einen Umax Pulsar oder einen vergleichbaren OEM-Rechner von Gravis oder Storm besitzt. Eine Gemini-Prozessorkarte, die in den zweiten Prozessorsteckplatz eingesetzt wird, ist beispielsweise bei Gravis ab 1500 Mark zu haben, die 200-MHz-Variante kostet 1800 Mark. Teurer wird es, wenn man seinen Power Mac (ab 7300) mit einer Zweiprozessorkarte nachrüsten möchte. Um die 4000 Mark kostet die Karte mit zwei 200-MHz-604e-Prozessoren. Verschärfend kommt hinzu, daß man die alte Prozessorkarte dann nur noch in den Schrank packen kann. Hier ist es sinnvoller, seinen Power Mac so zu lassen, wie er ist, und sich gleich einen neuen MP-Rechner anzuschaffen.

Eine etwas exotische Tuning-Lösung bietet ein von Advanced Systems höhergetakteter Umax-Rechner mit Doppelprozessor. Die Taktrate der Prozessoren liegt bei 225 MHz, der Bustakt wurde auf



MP-Upgrades

Wirklich sinnvoll ist ein Upgrade auf mehrere Prozessoren nur für Besitzer eines Umax Pulsar oder eines entsprechenden OEM-Rechners von Storm oder Gravis. Für diese Rechner gibt es die zweite Gemini-Prozessorkarte ab 1500 Mark, Statt einer Zweiprozessorkarte für rund 4000 Mark sollten sich alle anderen lieber einen neuen MP-Mac oder einen Kompatiblen besorgen.

57,5 MHz "aufgebohrt". Weitere Tuning-Maßnahmen des Berliner Anbieters sind ein schneller Ultra-Wide-SCSI-Controller und die mit 8 MB VRAM bestückte Grafikkarte ATI Xclaim 3D.

Die Software entscheidet

Während bei der Hardware die technischen Probleme gelöst sind, nimmt die Umsetzung auf der Softwareseite erst langsam Gestalt an. Insbesondere das Mac-Betriebssystem ist noch lange nicht so weit, mit mehreren Prozessoren wirklich sinnvoll umgehen zu können. System 7.6 ermöglicht durch die MP-Erweiterungen nur einigen Anwen-

dungsprogrammen, mehrere Prozessoren zu nutzen. Der Finder selbst stellt sich derzeit noch stur und setzt die zusätzlichen Prozessoren nicht einmal ein, um einzelne Threads abzuarbeiten. Dies wird sich erst mit System 8 ändern, das Ende Juli offiziell erscheint.

MP unter System 8

Hemmschuh bei der Nutzung mehrerer Prozessoren durch das Mac-OS ist die Macintosh-Toolbox, also jener Teil des Betriebssystems, der zu gleichen Teilen auf der Festplatte und in einem Speicherbaustein auf der Hauptplatine untergebracht ist. Die Toolbox bestimmt weitgehend den sichtbaren Teil des Macintosh-Betriebssystems: Fenster mit Rollbalken rechts und unten, Befehlsmenüs, die nach unten aufklappen, und vieles andere mehr.

Diese Toolbox besteht auch bei System 7.6 noch zu großen Teilen aus 68K-Programmcode, der sich nicht auf mehreren Power-PC-Prozessoren gleichzeitig ausführen läßt. Bei System 8 dagegen liegen der Finder und einige Teile der Mac-Toolbox im Power-PC-Code vor, wodurch beispielsweise verschiedene Threads wie Kopieren, Dateien löschen und der Zugriff auf ein Netz gleichzeitig vonstatten gehen können. Dies bringt bereits auf einem Einprozessorrechner Vorteile, auf einem MP-Rechner ist es möglich, daß die Threads parallel von mehreren Prozessoren abgearbeitet werden. Auf diese Weise erhält das Betriebssystem erstmals MP-Fähigkeiten, wenn auch nicht in allzu großem Maße.

MP unter Rhapsody

Richtig interessant wird MP erst, wenn mit Rhapsody, dem auf Openstep basierenden nächsten Betriebssystem von Apple, ein voll MP-fähiges OS für den Mac herauskommt. Rhapsody wird alle Spielarten des Multiprocessing beherrschen: parallel laufende Programme und Programmteile auf mehreren Prozessoren sowie ein Betriebssystem, dessen Leistung proportional zur Zahl der eingebauten CPUs wächst.

Einziger Haken an der Sache: Die heute erhältlichen Programme profitieren davon nicht, selbst die Parallelverarbeitung à la

Verfügbare MP-Software

Die aufgeführten Programme können bereits komplett oder teilweise mit mehreren Prozessoren gleichzeitig arbeiten:

Firma	Produkt
Adobe	After Effects (Videoediting), Photoshop*
	(Bildbearbeitung), Premiere (Videoediting)
Apple	Colorsync (Farbmanagement), Quickdraw
	3D (3D-Beschleunigung), Quicktime-
	Codecs (Videokompression)
Be	Be-OS (Betriebssystem)
Deneba	Canvas (Grafik/Layoutprogramm)
Electric Image	Electric Image Animation System
	(Animation)
Fortner Research	Power Tap (Netzwerk-Tasking-API)
Image Xpress	Scanprep Pro (Photoshop-Plug-in)
Lightworks Design	Lightworks Renderer (Rendering)
Maxon	Cinema 4D (Animation)
Meta Creation	Studio Effects (Plug-in für After Effects)
Metrowerks	Code Warrior (Programmierumgebung)
Paradata Systems Information Delivery System (Info-DB)	
Strata	Studio Pro 1.75 Blitz (Animation)
Terran Interactive	Movie Cleaner Pro (Videobearbeitung)
* empfohlen: Version 3.0.	

Macwelt	Produktübers	icht MP-Rechn	er		
Modell	Pulsar MP 450	Surge 2000 Plus	Power Mac 9600 200 MP	Genesis MP 800	Genesis MP 900
Hersteller	Umax/Advanced Systems	Storm	Apple	Daystar	Daystar
Prozessor	Power-PC 604e auf Tochterkarte	Power-PC 604e auf Tochterkarte	Power-PC 604e auf Tochterkarte	Power-PC 604e auf Tochterkarte	Power-PC 604e auf Tochterkarte
Anzahl der Prozessoren	2	2	2	4	4
Taktrate	225 MHz	200 MHz	200 MHz	200 MHz	225 MHz
Bustakt	57,5 MHz	50 MHz	50 MHz	50 MHz	45 MHz
Level-2-Cache	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB
Hauptplatine	Umax Surge	Umax Surge	Tsunami	Daystar	Daystar
Arbeitsspeicher ab Werk	144 MB	16 MB	32 MB	512 MB	512 MB
Arbeitsspeicher maximal	1024 MB	1024 MB	1536 MB	1536 MB	1536 MB
SIMM/DIMM-Plätze	8 Steckplätze	8 Steckplätze	12 Steckplätze	12 Steckplätze	12 Steckplätze
SIMM/DIMM-Typ	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM	168-Pin-DIMM
Erweiterungssteckplätze	6 PCI	6 PCI	6 PCI	6 PCI	6 PCI
SCSI-Ports	1 SCSI, 1 Fast SCSI	1 SCSI, 1 Fast SCSI	1 SCSI, 1 Fast SCSI	1 SCSI, 1 Fast SCSI, 1 Ultra Wide SCSI*	1 SCSI, 1 Fast SCSI, 1 Ultra Wide SCSI*
VRAM ab Werk	8 MB	8 MB	4 MB	8 MB	8 MB
VRAM maximal	8 MB	8 MB	4 MB	8 MB	8 MB
Monitorauflösung (max.)	1600 x 1200	1600 x 1200	1600 x 1200	1600 x 1200	1600 x 1200
Interne Festplatte	4 GB Fast SCSI	4 GB Fast SCSI	4 GB Fast SCSI	2mal 4 GB UW SCSI, 1mal 4 GB Ultra SCSI	2mal 4 GB UW SCSI 1mal 4 GB Ultra SCS
CD-ROM-Laufwerk	8fach-Speed-SCSI	8fach-Speed-SCSI	12fach-Speed-SCSI	14fach-Speed-SCSI	14fach-Speed-SCSI
Ethernet	AAUI und 10BaseT	AAUI und 10BaseT	AAUI und 10BaseT	AAUI und 10BaseT	AAUI und 10BaseT
Preis (Straße)	9300 Mark	9700 Mark	8800 Mark	39 572 Mark	43 114 Mark
Anmerkung		4 Jahre Garantie		* Adaptec Power- Domain 2940 UW	* Adaptec Power- Domain 2940 UW

Photoshop oder Avid Cinema findet mit Rhapsody nicht statt. Der Grund dafür ist jener Teil von Rhapsody, in dem die herkömmlichen Programme laufen sollen. Diese Blue Box wird auch in Rechnern mit mehreren CPUs lediglich einen Prozessor in Beschlag nehmen dürfen, die bisher erhältliche Multiprozessorerweiterung von System 7.6 wird fehlen.

Programmierer müssen künftig Mac-Software so verändern, daß sie im zweiten Teil von Rhapsody, der Yellow Box, läuft. Dort kann die Software alle Teile des Betriebssystemkerns (Mach-Kernel) nutzen, auch die Funktionen für Parallelverarbeitung auf mehreren Prozessoren (symmetrisches Multiprocessing). Damit fallen die bekannten Schranken der Parallelverarbeitung auf dem Mac weg. Eine Anwendung kann Aufgaben auf mehrere Prozessoren verteilen (Multitasking), mehrere Anwendungen können auf die vorhandenen CPUs verteilt werden (Multiusing).

Damit stehen Mac-Anwendern neue Möglichkeiten offen: Auf der PC-Expo zeigte Apple beispielsweise mehrere parallel laufende Quicktime-Filme, während der Benutzer am Rechner ungestört weiterarbeiten und beispielsweise Dateien kopieren konnte. Die Frage, ob unter Rhapsody nicht mehrere Blue Boxes gleichzeitig laufen können, so daß Mac-Besitzer in den Genuß echter Parallelverarbeitung kämen, mußten die Mac-Entwickler verneinen. Das Mac-OS in Rhapsody beansprucht den Zugang zur Schreibtischdatei für sich. Ungelöst sei außerdem die Verwaltung des Arbeitsspeichers. Bei Rhapsody steht den Mac-Programmen maximal 1 GB virtuel-



MP-Empfehlung

Für den Einstieg in das Multiprocessing empfiehlt sich zur Zeit der Power Mac 9500/200 MP, der mit rund 8800 Mark als Komplettsystem relativ günstig ist. Wer die komplette derzeit am Mac-Markt verfügbare Leistung benötigt und hohe Investitionskosten nicht scheut, für den hat Daystar die Genesis-Rechner gebaut. Hier ist der kaum langsamere, aber günstigere Genesis 800 vorzuziehen.

ler Arbeitsspeicher zur Verfügung. Dieselbe Speicherkapazität bei jeder weiteren Blue Box würde selbst die robuste Speicherverwaltung von Openstep überfordern. So bleibt es dem Mac-Anwender nicht erspart, für symmetrisches Multiprocessing auf Rhapsody und entsprechend neu programmierte Anwendungen zu warten. Erst dann kann Multiprocessing am Mac seine volle Wirkung entfalten. Immerhin sind aber schon heute eine Reihe wichtiger Programme in der Lage, Multiprocessing auch unter System 7.6 zu betreiben. Multiprocessing ist speziell für Anwender aus den Bereichen Bildbearbeitung, Desktop Video und 3D-Animation interessant.

MP-Anwendungsprogramme

Mit wenigen Ausnahmen finden sich heute MP-Anwendungen nur in den Bereichen Bild- und Videobearbeitung sowie 3D-Animation/Rendering. Aus diesen Anwendungsgebieten testen wir die Bildbearbeitung Adobe Photoshop 3.0.5 und das Animations- und Renderprogramm Cinema 4D von Maxon. Photoshop kommt noch nicht in der neuesten Version 4.0 zum Ein-

MP-Rechner im Leistungsvergleich Unscharf Rendern in Gaußscher Um 43 Grad Gesamtleistung Bildgröße **RGB zu CMYK** Rechner umrechnen Weichzeichner drehen maskieren Cinema 4D 246 180 232 278 222 Daystar Genesis MP 900 227 168 254 168 196 251 185 Daystar Genesis MP 800 214 160 197 186 185 193 176 Advanced Pulsar 2 x 225 MHz 180 161 171 151 140 146 160 Apple 9600/200 MP 157 126 149 162 151 145 Storm Surge 200 MP 151 126 157 100 Power Mac 8600 100 100 100 100 100 100

Anmerkung: Die Werte in Prozent geben an, um wieviel schneller die jeweiligen Rechner im Vergleich zu einem Power Mac 8600 arbeiten. Längere Balken stehen für höhere Leistung. Wir führen alle Tests mit Photoshop in der Version 3.05 mit MP-Plug-in durch. Unsere Render-Tests laufen mit Cinema 4D, Version 4.1.1. Alle Testrechner sind mit 512 MB Arbeitsspeicher ausgestattet. Photoshop werden zum Test 200 MB Arbeitsspeicher zugewiesen, Cinema wird der standardmäßig eingestellte Arbeitsspeicher von 21 MB zugeteilt.

satz, da bei einigen Rechenoperationen in dieser Version mehr Rechenzeit benötigt wird als für dieselben Funktionen in der Vorgängerversion. Zum Zeitpunkt des Erscheinens dieser Ausgabe will Adobe hier nachgebessert haben, die entsprechenden MP-Plug-ins kann man auf Adobes Website (http://www.adobe.com) finden.

Bevor man Photoshop mit MP-Rechnern einsetzt, sollte man in eine angemessene Hardwareausstattung investieren. Denn die beste Software und das schnellste Multiprocessing bringen nichts, wenn der Arbeitsspeicher zu klein und die Festplatte zu lahm ist. Mit diesen zusätzlichen Hardwareanforderungen ist Photoshop die wohl teuerste MP-Anwendung am Mac.

Während bei Photoshop fast alle rechenintensiven Aufgaben MP-optimiert sind (insgesamt 288 Funktionen), profitieren bei 3D-Programmen und Videoediting vor allem die Funktionen, die jeweils für die

Endberechnung beziehungsweise das Rendering zuständig sind. Nicht nur bei Videoediting-Programmen sollte man außerdem das von Daystar erhältliche "MP Movie Pack" installieren, das für eine beschleunigte Kompression und Dekompression der Quicktime-Codecs Cinepak, MPEG, Animation, Video und Component Video sorgt. Die Anforderungen an Arbeitsspeicher und Festplattenperformance sind nicht so hoch wie bei Photoshop.

Fazit

Wie die steigende Anzahl an MP-fähiger Software zeigt, ist Multiprocessing dort die Technologie der Wahl, wo extrem hohe Rechenleistung gefordert wird. Wer erst einmal ein MP-System mit großzügigem Speicherausbau und schnellen Festplatten einsetzt, wird nicht mehr darauf verzichten



Schnellstes und teuerstes Multiprocessing: der neue Daystar MP 900 mit 4mal 225 MHz.

wollen. Für den Einstieg ins Multiprocessing eignet sich der Power Mac 9500/200 MP, der gegenüber einem normalen Mac bis zu 70 Prozent mehr Leistung bringt.

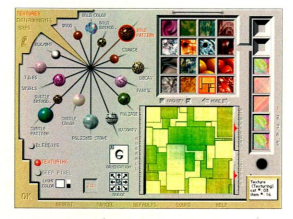
Sebastian Hirsch, Mike Schelhorn, wm

Literatur: "Teamwork", Macwelt 12/96, Seite 100

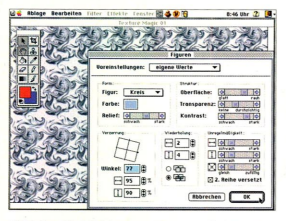


Strukturen aus dem Mac

Nicht nur Designer von Tapeten und Stoffmustern brauchen **Texturen**. Auch als Hintergrund in einem gedruckten Layout oder auf einer Web-Seite finden sie Verwendung. Spezielle Programme erleichtern dem Anwender die Arbeit bei der Mustererstellung



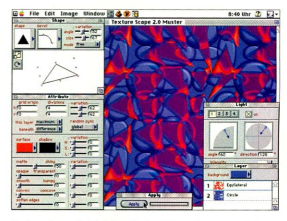
Bei Techtures 1.0 wendet man eines der rund 900 vorgefertigten Muster auf ein aktuelles Bild an.



Mit Texture Magic 1.0 kann man Texturen nach eigenen Entwürfen erstellen oder eingescannte Bilder verwenden.



Das Plug-in Terrazzo 2.0 verhilft Photoshop und Painter zu leistungsfähigen Textur-Funktionen.



Texture Scape 2.0 ist der einzige Textur-Generator, der ausschließlich auf der Basis von Vektorobjekten arbeitet.

exturen sind natürliche oder künstliche Oberflächenstrukturen wie beispielsweise Holzmaserungen, Ziegelsteine, Marmorschlieren, Blattwerk, ornamentale Muster, genietete Bleche, das Kräuseln von Wasserwellen oder Lichtreflexe auf einer spiegelnden Oberfläche. Ihre wichtigste Eigenschaft ist die Anordnung in Form einer Kachelung

mit unsichtbaren, fließenden Übergängen. Das bedingt einerseits eine rechteckige Grundform und andererseits Übergänge, bei denen keine Bruchlinien entstehen.

Texturen lassen sich als grafische Hintergründe für gedruckte Layouts und Web-Seiten, für das Design von textilen Materialien und Tapeten oder zum Belegen der Oberflächen von 3-D-Objekten verwenden. Animierte Texturen setzt man im Multimedia-Bereich sowie in der Fernsehwerbung und in Filmen ein.

Andromeda Series 4 Techtures 1.0

Das Plug-in für Photoshop und Painter mit toll gestalteter Oberfläche wurde für Anwender entwickelt, die auf manuelle Entwurfsarbeit verzichten. Man wählt eine der 900 Texturen von der CD-ROM, wandelt sie nach Belieben ab und strukturiert damit ein Bild. Der Informationsgehalt der Textur, etwa Form, Farbe, Glanzlichter und Schatten, wird verwendet, um das Bild zu filtern. Dabei hat der Anwender die Wahl zwischen verschiedenen "Texture Engines", die unterschiedliche Filtereffekte und Plastizität auf das Bild aufbringen.

Eigene Entwürfe sind mit Techtures nicht möglich, die Kreativität bleibt auf das reichlich vorhandene Material und dessen Abwandlungen beschränkt. Das Erzeugen von nahtlos aneinander passenden Kacheln funktioniert nur über den Filtervorgang beim Aufbringen der Textur auf ein Bild. Übergangslose Texturen zur Verwendung in anderen Programmen lassen sich mit Techtures 1.0 dagegen nicht erstellen.

Terrazzo 2.0

Mit dem Plug-in für Painter und Photoshop ist es möglich, jedes Bild in eine nahtlose Kachelung zur Verwendung in anderen Programmen umzuwandeln. Es gibt insgesamt siebzehn 2-D-Symmetrieoperationen, die Terrazzo alle bilden kann. Im Arbeitsfenster erscheint ein schwebender Polygonrahmen über dem Ursprungsbild, der je nach Wahl der Symmetrie eine andere Grundform besitzt. Man kann ihn in der Größe anpassen und verschieben, jedoch nicht drehen. Die Kante dieses Rahmens läßt sich mit der Option "Feather" weichzeichnen, so daß es auch beim Aneinanderstoßen nicht passender Bildteile fließend weiche Übergänge gibt.

Zusätzliche Effekte entstehen dadurch, daß Terrazzo das neu erzeugte Bild mit dem Ausgangsbild über Parameter wie Hue, Multiply, Darken und Saturation verknüpfen und eine prozentual einstellbare Durchsichtigkeit definieren kann. Außerdem besteht die Möglichkeit, das Ergebnis der Symmetrieoperation über dem Ausgangsbild beliebig zu verschieben, bevor die beiden zum Endergebnis verschmolzen werden. So ergeben sich neue Bilder mit noch komplexeren Verknüpfungen.

Texture Magic 1.0

Texture Magic umfaßt die Programme Texture Magic, Render Magic und Browser Magic. Texture Magic ist ein pixelorientiertes Mal- und Effektprogramm, um nahtlose Kachelungen zu erzeugen. Es bietet interessante grafische Effekte, darunter die durch Parameter variantenreich steuerbare Generierung von Tropfen und anderen geometrischen Grundformen. Bereits erzeugte Strukturen kann man durch Verschieben,

Macwelt	Textur-Gene	ratoren – Au	sstattung, E	sewertung
Produkt	Techtures 1.0	Terrazzo 2.0	Texture Magic 1.0	Texture Scape 2.0
Hersteller	Andromeda Software	Xaos	Artis Software	Metatools
Preis	189 Mark	299 Mark	329 Mark	187 Mark
Testurteil	Plug-in für Photoshop und Painter zum Aufbringen von Texturen auf Bilder. Arbeitet nur mit den 900 mitgelieferten Mustern, preiswert	Plug-in für Photo- shop und Painter, mit dem sich jedes Bild in eine naht- lose Textur um- wandeln läßt, relativ teuer	Drei Programme zum Erzeugen und Bearbeiten von Texturen. Zusätzlich Plug-in für Photo- shop und Painter, relativ teuer	Auf der Basis von ge schlossenen Zeichen wegen arbeitender Textur-Generator. Präzise Kontrolle de Effekte und sehr gut Oberfläche, preiswe
Testwertung			55559	99999
Systemanforderungen	Photoshop 3.0,	Photoshop 2.5.1,	Power Mac,	68020-Prozessor,
	Painter 4.0,	Painter 3.0	System 7.1,	System 7,
	6 MB freies RAM		4MB freies RAM	4MB freies RAM
FUNKTIONEN				7.
Alpha-Kanal	nein	nein	nein	ja
Abwandlung vorhan- dener Texturen	ja	nein	ja	ja
Manuelles Design	nein	ia	ja	ja
Gescannte Vorlagen	ja	ja	ja	nein
Kachelung	nein	ja	ja	nein
gescannter Vorlagen				
Nahtlose Kachelung	nur für aktuelles Bild	ja	ja	ja
Beleuchtung	ja	nein	nein	ja
Bump-Maps	ja	nein	nein	ja
Zufallsgesteuerte Parametervariation	nein	nein	ja	ja
Animation	nein	nein	nein	ia
Ausgabegröße	durch Vorlage	durch Vorlage	beliebig	bis 4000 mal
Ausgabegrobe	definiert	definiert		4000 Pixel
Eigenes Speicherformat	nein	ja	ja	ja
Info	Plug-in-Center,	Innotech,	Artis, Tel. 00 43/	Innotech,
11110	Tel. 06 51/2 29-23,	Tel. 07031/75610,	22 36/7 35 70,	Tel. 07031/75610,
	Fax -26,	Fax 65 55 58	Fax 7 36 61, Inter-	Fax 65 55 58,
	Internet http://www.	Internet http://www.	net http://www.	Internet http://www
	andromeda.com	xaostools.com	artissoftware.com	metatools.com

Verwirbeln und Scheren verformen. Die praktischen Werkzeuge zur Nachbearbeitung von gescannten oder fotografierten Strukturen brauchen noch kleinere Verbesserungen; so fehlt etwa eine Lupe.

Render Magic ist ein vektorbasiertes Skriptprogramm mit grafischer Benutzeroberfläche, das auf dieselben Effekte und Filter zugreift wie Texture Magic. Der Vorteil besteht darin, daß sich die Einstellungen und die Reihenfolge der Anwendung jederzeit verändern lassen. Die Textur wird nur bei Bedarf in beliebiger Größe und mit optimaler Qualität gerendert. Auf der CD befinden sich 500 Texturen, auf die man mit Browser Magic zugreift. Mit dem Plug-in Filter Magic lädt man Texturen in die aktive Auswahl von Photoshop oder Painter.

Texture Scape 2.0

Texture Scape verwendet als Grundformen zur Mustererzeugung geschlossene Zeichenpfade, das Arbeiten mit eingescannten Vorlagen ist nicht möglich. Es stehen Zeichenwerkzeuge von einfachen geometrischen Grundformen bis hin zur Bézier-Feder zur Verfügung. Man kann aber auch geschlossene Zeichenwege im EPS-Format aus Illustrator oder Freehand benützen oder sucht sich aus der reichhaltigen Bibliothek eine geeignete Form und verändert sie in Größe, Ausrichtung und Verteilung.

Diesen Formen ordnet man im nächsten Arbeitsschritt Farbe, Transparenz, Kantengestaltung, Plastizität und Beleuchtung zu. Zufallsgeneratoren für Ausrichtung, Größe und Plazierung der einzelnen Objekte sorgen für abwechslungsreiche Strukturen. Definiert man zwei Texturen als Keyframes, erstellt Texture Scape durch Interpolation die Zwischenelemente und erzeugt einen gleitenden Übergang. So entstehen perfekte Hintergründe für Videosequenzen.

Fazit

Textur-Generatoren erleichtern das Erzeugen von übergangslosen Mustern. Während Techtures 1.0 von Andromeda nur mit vorgefertigten Elementen arbeitet, ist bei den anderen Programmen auch kreatives Eigendesign möglich. Texture Scape 2.0 verwendet im Unterschied zu den Konkurrenten nur vektorbasierte Ausgangsformen.

Franz Szabo/th

Speichermedien für Publisher

Mit welchen
Wechselspeichermedien Sie
beim Datentausch mit
Dienstleistern auf der
sicheren Seite sind



Inhalt

Die ISDN-Alternative S. 110

Die Technologien		•	 S.	10)
Probleme mit Jaz-Laufwerken.			 S.	10)
Welcher Speicher für wen			 S.	10)
echselspeicher für jeden Zweck			 S.	10)
elche Laufwerke Leser einsetzer	1		 S.	11	(

in Mac, zwei SCSI-Ketten, jede bestückt mit sieben Laufwerken für die verschiedensten Größen, Formen und Farben von Speichermedien. Die Tür öffnet sich, ein Kunde betritt die Bühne des Wechselspiels. In seiner Hand die profitbringenden Daten – aber natürlich auf einer XY-Disk, für die man das passende Laufwerk gerade erst vor zwei Tagen aus Mangel an SCSI-Adressen in den Schrank

des ewigen Verstaubens verbannt hat. Eine Horrorvision für jeden Publisher und Dienstleister. Und doch, jeden Tag wird diese Szenerie neu zur Wirklichkeit. Speichermedien gibt es wie Sand am Meer, und jede Technik ist nur zu sich selbst kompatibel.

Welche Wechselspeicherlaufwerke machen überhaupt Sinn, welche sind zukunftssicher, und welche lohnen sich nicht mehr? Wir zeigen, was für Technologien es gibt, und welche Geräte Mediendienstleister und Kunden wirklich bei ihrer täglichen Arbeit am Mac einsetzen.

Die Technologien

Schon bei den zugrundeliegenden Techniken teilt sich das Angebot an Speichermedien in vier große und zueinander völlig ination: Writing

http://www.gecco.de

Distributor

für Computer und Peripherie



Gecco hat Apple-Produkte auf Lager. Lieferung innerhalb 24 Stunden möglich.

Exclusiv

für den Computerfachhandel



Computer-Vertrieb

Tel.: 0180/5229595 Fax: 0180/5229898



Friedrich-Bergius-Ring 34 • D - 97076 Würzb

4.485,-

4.025,-

7.295,-

ONLINE UNTER HTTP://WWW.MXXDIREKT.DE

Power Macintosh - Bundles

Power Macintosh 7300/166

+ ProNitron 17/400

5.825,-16/2000/CD/L2/Tast/MSOffice Power Macintosh 8600/200

+ 32 MB DIMM Speicher 6.595,-32/2000/CD/L2/Zip/Tast. + 32 MB

Power Macintosh 9600/233 + 32 MB DIMM Speicher

32/4000/CD/L2/IMS Turbo/Tast + 32MB 7.545,-

Portable Macintosh - Mobile Line

Power Macintosh

QUALITÄT ZU FAIREN PREISEN

Power Macintosh 5500/225

12xCD/TV/Radio/Vin/33,6 Modem/L2

Power Macintosh 6500/250

Power Macintosh 6500/275

32/4000/2 MB SGRAM/3D Grafik/12xCD/

32/2000/2 MB SGRAM/3D Grafik/

32/3000/2 MB SGRAM/3D Grafik/

12xCD/33,6 Modem/L2 Cache.

Power Macintosh - Entry Line

Power Macintosh 4400/200 16/1200/8xCD/1 MB VRAM	2.595,-
Power Macintosh 4400/200	
16/2000/8xCD/L2/2 MB VRAM/Enet TP	2.995,-
Power Macintosh 7300/166 16/2000/12xCD/L2/Tast./MS Office	4.755,-
Power Macintosh 7300/200	
32/2000/12xCD/L2/Tast./MS Office	5.735,-
Power Macintosh 8600/200 32/2000/12xCD/L2/Tast./ZIP	6.445,-
Power Macintosh 9600/233	

Avid Cinema/TV/Radio/Vin/33,6 Modem/L2...5.485,-

Mit AppleCare können Sie die Garantie aller Apple Produkte auf maximal 3 Jahre verlängern oder einen Vor-Ort Service wählen. Fragen Sie nach den Konditionen.

32/4000/12xCD/L2/IMS Turbo/Tast.

PowerBook 1400cs/117 16/1000/8xCD + 16 MB Speicher3.775,-PowerBook 3400c/180 8.995,-16/1300/8xCD/Enet + 32 MB Speicher....

Beschleunigte Grafikkarten

formac ProMedia 20	250,-
formac ProVision 4/60	
formac ProVision 4/80	
formac ProFormance 80	1.425,-

Hermstedt Produkte

Hormotout Freum	
Leonardo SP (NuBus/PCI)	1.515,-
Leonardo XL (NuBus/PCI)	
Leonardo SL (PCI)	

STAND 10. JUNI 1997

Sonstige Peripherie 295,-**IOMEGA Zip Drive (SCSI)** 630,-**Epson** Stylus Color 600 880,-**Epson** Stylus Color 800.

Anzeigenwerbung

Speichermodule

Microtek ScanMaker E6.

Wir haben Speichermodule für alle gängigen Macintosh Rechner **ab Lager lieferbar**. Da für Speichermodule Tagespreise gelten, fragen Sie bitte den aktuellen Stand telefonisch bei uns ah

Wir liefern alle Apple Produkte und sämtliche gängige Peripherie zu top aktuellen Tagespreisen. Lassen Sie sich ein Angebot machen. Unsere Preise sind immer

- einschließlich aller Versandkosten
- Apple Ware nur von Apple Deutschland
- 12 Monate Hersteller-Garantie auf Apple Produkte
- Shopping rund um die Uhr im Internet

Bahnhofstr. 11 73765 Neuhausen @ 0180-5304138 • Fax 0711-9315965 Fax-Abruf Server unter: 0711-9315963

kompatible Gruppen - magnetische, magneto-optische und rein optische Medien sowie Bandspeicher. Jede Technologie hat ihre Vorzüge und Nachteile, verschiedene Speicherkapazitäten und ihre charakteristische Zugriffsgeschwindigkeit.

Magnetische Speicher

Magnetische Speichermedien arbeiten ähnlich wie ein herkömmlicher Kassettenrekorder. Ein magnetischer "Ton"-Kopf verändert die Magnetisierungsrichtung einer dafür empfindlichen Schicht und speichert damit eine Informationseinheit, ein Bit. Später kann der Kopf die gemachte Veränderung wieder wahrnehmen und die geschriebene Information ablesen.

Auf der magnetischen Technik basieren Disketten, Festplatten und viele Wechselspeicher, zum Beispiel die Cartridges von Syquest und Iomega. Disketten und Zip-Medien verwenden eine flexible Kunststoffscheibe, auf der die informationstragende Schicht aufgebracht ist, Festplatten und die meisten anderen magnetischen Speicher basieren auf starren Metallplatten. Die Kapazitäten liegen zwischen 1,4 MB und etlichen Gigabyte, typisch sind zwischen 200 MB (Syquest) und 1 GB (Jaz).

Die magnetischen Medien eignen sich wegen ihrer Geschwindigkeit beziehungsweise bei Disketten wegen ihrer Verbreitung



Antiquiert, aber noch immer Standard - das 5,25-Zoll-Syquest mit 44 bis 200 MB Speicherkapazität.



Eine große Kapazität hat das Jaz von Iomega, das sich steigender Verbreitung erfreut.



CD-Rekorder eignen sich gut für Backups und langfristig zu speichernde Informationen. weniger für den Datentausch.

hervorragend zum Datenaustausch. Als Backupmedium sind sie weniger empfehlenswert, da die magnetische Schicht gegen äußere Einflüsse empfindlicher ist als bei den optischen Speichertechniken.

Magneto-optische Speicher

Im Gegensatz zu den magnetischen Speichern verwenden magneto-optische Techniken (MOs) zusätzlich einen Niedrig-Temperatur-Laser und eine spezielle Speicherschicht, deren Magnetisierung sich nur bei hohen Temperaturen verändern läßt. Der Laser erwärmt die Schicht auf über 200 Grad Celsius, so daß ein Magnetkopf die Daten schreiben kann, ähnlich wie bei einem magnetischen Medium. Erkaltet die Schicht, sind die gespeicherten Informationen sicher gegen magnetische Einflüsse. Das macht die magneto-optischen Wechselspeicher ideal für Backups und andere Daten, die man langfristig lagern will.

Ihre Geschwindigkeit kann jedoch noch nicht mit rein magnetischen Techniken konkurrieren, auch wenn die sogenannte Limdow-Technik (Light Modulation Direct Overwrite) Linderung verschafft. Bei Limdow entfällt ein eigener Löschdurchgang vor dem Schreiben von Daten, so daß ein Limdow-fähiges Laufwerk mit entsprechendem Medium in zwei statt drei Durchgängen die Informationen auf die Cartridge schreiben und überprüfen kann.

Unter die magneto-optischen Medien fallen die klassischen MOs in 3,5 und 5,25 Zoll mit Kapazitäten von 105 MB bis 4,6 GB sowie die neuen CD-RWs und DVD-RAMs, denen ein Sonderstatus und ein eigener Abschnitt weiter unten zufällt.

Optische Speicher

Der bekannteste rein optische Speicher ist die CD-ROM. Ihre Oberfläche enthält die gespeicherten Informationen in Form kleiner Erhöhungen, die das Licht eines Laserstrahls unterschiedlich spiegeln und sich so erkennen lassen. Durch Glas-Master kann man CDs einfach, schnell und preisgünstig herstellen ("pressen"). CD-Laufwerke gehören heute zum Standard jedes Macs oder PCs, neue Software wird fast schon ausschließlich auf CD ausgeliefert.

Als Speichermedium interessant wird eine CD-ROM jedoch erst als CD-Recordable (CD-R). Diese spezielle Variante kann man mit einem CD-Rekorder sehr einfach selbst beschreiben ("brennen"). Das funktioniert aber nur ein einziges Mal, hat man die falschen Daten gebrannt, muß man es mit einem neuen Medium ein zweites Mal versuchen. Als Ausgleich für diesen Nachteil speichert eine CD-R rund 680 MB und läßt sich in jedem CD-ROM-Laufwerk lesen. Für den Datenaustausch ist sie dennoch nicht die Nummer eins, da man das benutzte Medium, so es nicht archiviert wird, im Mülleimer entsorgen muß, was nicht gerade umweltfreundlich ist.

Bandspeicherlaufwerke

Den magnetischen Speichern ähnlich sind die Bandspeicher, auch sie verwenden einen Schreib/Lese-Kopf und eine magnetische

Die häufigsten Probleme mit Jaz-Laufwerken

größter Beliebtheit erfreut, scheint es nicht vor Tücken und Problemen gefeit zu sein. Iomega selbst hat festgestellt, daß eine Reihe von Jaz-Medien nicht dem Qualitätsstandard entsprechen und nicht zuverlässig arbeiten. Betroffen sind Medien mit einem Fabrikationsdatum zwischen dem 13. März und dem 20. April 1997. Man erkennt sie an einer Zahlenfolge auf der Unterseite, die Monat, Tag und Jahr in dieser Reihenfolge angeben, und einer Buchstabenkombination, die auf "MS" endet. Iomega tauscht diese Medien kostenlos um, Betroffene sollten sich ebenfalls an die Hotline von Iomega wenden, Telefon 01 30/82 94 46.

Obwohl sich das Jaz-Laufwerk von Iomega

Anwender haben uns in Leserbriefen ebenfalls ihre Probleme mit Jaz geschildert. So schreibt Siegfried Heissenberg in einer E-Mail, daß seine Firma zehn Jaz-Laufwerke für regelmäßige Backups benutzt hat und diese innerhalb von zwei Monaten mehrfach wegen Hardwaredefekten umtauschen mußte. Schuld daran seien starke Vibrationen durch unwuchtige Medien, abgebrochene Mitnahmeköpfe und Überhitzung.

Auch Peter Kreuzinger berichtet per E-Mail, daß innerhalb eines halben Jahres zwei von sechs Jaz-Medien unbrauchbar geworden seien. Die Cartridges wären "mit furchterregenden Geräuschen" hängengeblieben und hätten sich danach weder weiter benutzen noch reparieren lassen. Der Händler habe die Medien kostenlos ersetzt, die Daten seien aber verlorengegangen.

In der Macwelt-Redaktion haben wir diese Erfahrungen nicht nachvollziehen können. Zwei Jaz-Laufwerke sind täglich im Einsatz, sei es für Backups oder die Zusammenstellung von CD-ROMs, sie werden intensiv benutzt und häufig transportiert. Thomas Dassel, Macwelt New Media, behauptet sogar, Jaz sei das einzige Gerät gewesen, das auf Anhieb funktioniert und noch keine Probleme gemacht habe. Hoffen wir, daß es den meisten anderen Jaz-Anwendern genauso geht.



Zip, der Neuankömmling im Speichermarkt, springt von Null auf 77 Prozent und ist eines der am besten geeigneten Medien zum schnellen Datenaustausch.

Schicht. Der Hauptunterschied ist, daß sie die Daten nicht auf einer Scheibe verteilen, sondern hintereinander auf ein Band schreiben, ähnlich einer herkömmlichen Musikkassette. Dabei erreichen Bandlaufwerke eine Speicherkapazität von mehreren Gigabyte pro Kassette, sind allerdings nicht gerade Rekordhalter bei der Zugriffsgeschwindigkeit. Ihr Hauptziel ist das Backup großer Datenmengen, weniger der Datenaustausch. Auch bei den Bandspeichern gibt es verschiedene Standards, von DAT-Kassetten, die auf den gleichen Kassetten basieren wie Audio-DAT, über Video-8 bis hin zu speziellen Bandmedien. Da aber heutzutage kaum jemand Daten über Bänder austauscht, ist dieses Kriterium bei ihnen in den meisten Fällen unwichtig.

Wiederbeschreibbare CDs, Digital Versatile Disks und UDF

Die neueste Entwicklung im Speichermarkt sind die CD-Rewritable (CD-RW) und die Digital Versatile Disk (DVD). Die CD-RW ist eine Kombination aus der einmal beschreibbaren CD-R und magneto-optischer Technologie. Eine CD-RW läßt sich mehr als 1000mal beschreiben und durch ein neues Datenformat wie ein herkömmliches Wechselmedium verwenden. Der Vorteil gegenüber einem MO-Medium ist, daß theoretisch jedes neue CD-ROM-Laufwerk auch CD-RWs lesen kann, man also kein spezielles CD-RW-Gerät benötigt. Praktisch besitzen jedoch nur wenige CD-ROM-Player bislang die dafür nötige Fähigkeit namens "Multi-Read", was diesen Vorteil im Moment noch wieder wettmacht.

Die CD der neuen Generation nennt sich DVD und ist das zukünftige Standardformat für Video-CDs, CD-ROMs und wiederbeschreibbare CDs. Eine DVD besitzt zwei informationstragende Schichten und kann auf beiden Seiten beschrieben werden, im Gegensatz zur CD, die nur in einer Ebene und auf einer Seite Daten enthält. Damit erreicht die DVD Speicherkapazitäten zwischen 4,7 und maximal 17 GB, abhängig davon, ob man die Informationen in beiden Ebenen und auf beiden Seiten aufbringt. Die einmal beschreibbare Variante, DVD-R, erreicht allerdings nur 3,8 GB, die wiederbeschreibbare DVD-RAM sogar lediglich 2,6 GB pro Seite. Diese Einschränkung existiert als Kopierschutz, damit sich keine Videofilme von DVD-Video auf eine einzige DVD kopieren lassen.

Als Gemeinsamkeit verwenden CD-RW und DVD das neue Universal Disk Format (UDF), das den bisherigen CD-Standard ISO 9660 ablöst. UDF ist plattformübergreifend unter Mac-OS, Windows und Unix lesbar, erlaubt Dateinamen mit bis zu 256 Buchstaben Länge und Dateigrößen bis 128 Terabyte. Außerdem kann UDF Dateien über mehrere Medien verteilen und die speziellen Eigenschaften anderer Dateisysteme übernehmen, beispielsweise vom Mac-OS. Der Unicode-Zeichensatz garantiert die Unterstützung vieler Sprachen, darunter auch Japanisch und Chinesisch. UDF ist als das Dateisystem für die Zukunft konzipiert und hat eine gute Chance, sich als Standard durchzusetzen.

Welcher Speicher eignet sich für wen?

Welche Wechselspeicher sind nun besonders gut geeignet, um Publishing-Daten zu transportieren? Kriterium Nummer eins ist die weite Verbreitung, wer Informationen von einem Ort zu einem anderen tragen will, braucht auf beiden Seiten eine Möglichkeit, sie zu schreiben und vor allem wieder zu lesen. Daneben sollte das Medium auch genügend Speicherplatz bieten, um die im grafischen Gewerbe anfallenden Datenmengen zu verkraften, die die alten Syquest-Cartridges mit 44 MB nicht selten überfordern. Schmückendes Beiwerk, wünschenswert, aber in vielen Bereichen nicht lebensnotwendig, sind eine annehmbar hohe Geschwindigkeit und Datensicherheit.

Um herauszubekommen, welche Medien in der wirklichen Welt außerhalb der Redaktionsmauern tatsächlich benützt werden, haben wir Dienstleister und Kunden befragt, was für Speichermedien sie besitzen, welche angeschafft werden sollen und welche bei ihnen im täglichen Einsatz sind. Unter den Befragten sind Grafikstudios, Belichtungsservices, Multimedia-Produktionshäuser, Fotodienstleister und Full-Service-Provider - ein repräsentativer Querschnitt der digitalen Publishing-Branche.

Oldtimer fest im Sattel

Die weiteste Verbreitung aller Datenträger haben eindeutig die Syquest-Laufwerke der guten alten 5,25-Zoll-Generation. 92 Pro-



Wechselspeicher für alle Fälle

Für den problemlosen Datenaustausch sind die betagten Syquests mit 200 MB Kapazität noch immer die Medien der Wahl. Die meisten haben sie oder können sie zumindest lesen. Unsere Empfehlung lautet daher: ein gebrauchtes 200-MB-Laufwerk für alle Fälle und ein moderner Wechselspeicher, zum Beispiel ein Iomega Jaz oder ein MO für die tägliche Arbeit. In der elektronischen Bildverarbeitung fallen meist große Dateien an. Wir empfehlen dafür ein Jaz-Laufwerk, denn es kombiniert 1 GB Speicherkapazität mit hoher Geschwindigkeit. Außerdem ist es bereits weit verbreitet, so daß auch der Datenaustausch nicht schwerfällt. Sollen Daten per Post oder Kurier verschickt werden, oder sind die Daten kleiner als 100 MB, bietet sich ein Zip als Alternative an. Ein Blick in die Zukunft zeigt uns zudem die wiederbeschreibbare CD, die jedes Multi-read-fähige CD-Laufwerk lesen kann, oder DVD-RAM mit 2,6 GB Kapazität pro Seite.

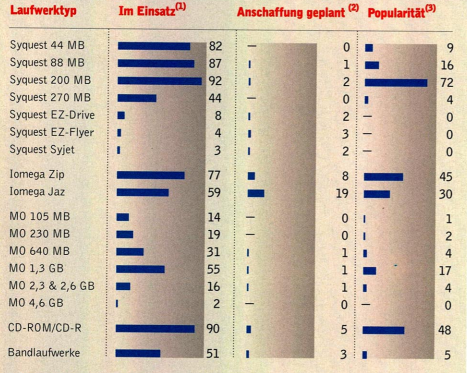
Diejenigen, die am Rechner Digitalvideos bearbeiten, legen Wert auf große Kapazität und Schnelligkeit. Hier gibt es nur die Auswahl zwischen Jaz (auch als RAID-System) und Sviet, wobei letzteres 500 MB mehr speichert, dafür jedoch an Geschwindigkeit und mangelnder Verbreitung krankt. Auch in der Videobearbeitung sind CD-RW und DVD-RAM eine mögliche Alternative für die Zukunft.

Backups macht man am besten auf MOs, DAT oder CD-R. MOs und CD-R sind gegen magnetische Einflüsse unempfindlich, auf diesen Speichermedien sind die Daten am sichersten aufgehoben. DAT bietet sich vor allem für Sicherheitskopien großer Datenmengen an, die man bekanntlich täglich anfertigen sollte.

zent der Befragten besitzen ein Syquestkompatibles Gerät mit 200 MB Kapazität, 87 Prozent eines mit 88 MB, und immerhin noch 82 Prozent können auch die ganz alten 44-MB-Cartridges lesen. Bei der Nachfrage wird die Kluft ein wenig größer, 72 Prozent der Unternehmen nennen 200-MB-Cartridges unter den drei am häufigsten verwendeten Medientypen, 88-MB-Cartridges liegen noch bei 16 Prozent und 44-MB-Medien bei neun Prozent.

Die 3,5-Zoll-Serie mit 270 MB hat dagegen eine sehr viel geringere Akzeptanz. Laufwerke für die kleinen Cartridges stehen bei 44 Prozent der Befragten, vornehmlich in Belichtungsstudios, Pre-press-Unternehmen und bei Full-Service-Providern, dafür

Diese Laufwerke bevorzugen die Macwelt-Leser



- (1) Prozent der Befragten, die angeben, das genannte Laufwerk zu besitzen
- (2) Prozent der Befragten, die angeben, das genannte Laufwerk in nächster Zeit kaufen zu wollen
- (3) Prozent der Befragten, die das genannte Medium unter die drei am häufigsten verlangten Speichermedien zählen

fehlt ihnen völlig die Nachfrage der Kunden. Nur vier Prozent geben an, daß sie die 270-MB-Medien tatsächlich einsetzen. Eine sinnvolle Alternative, um diese Laufwerke abzudecken und als modernes Speichermedium einzusetzen, sind die MCD-Geräte von Nomaï, sie bieten 540 beziehungsweise 750 MB Kapazität und sind rückwärtskompatibel zu EZ-Drive und den 270-MB-Medien von Syquest.

Noch ein wenig düsterer sieht es für Syquests neuere Generationen aus. Rund acht Prozent besitzen ein EZ-Drive (135 MB), vier Prozent ein EZ-Flyer (230 MB). Eine Neuanschaffung planen weitere zwei Prozent der Betriebe. So richtig dunkel wird es bei der Nutzung, bei keinem einzigen Befragten gehören sie zu den drei am häufigsten genutzten Geräten. Auch Syquests neuestes Flaggschiff, das Syjet, schreibt ähnliche Zahlen. Bei drei Prozent der Dienstleister ist eines der neuen Syquest-Laufwerke zu bewundern, jedoch plant außer ihnen niemand, eines neu anzuschaffen oder es gar zu benutzen.

Schnellstart für einen Newcomer

Wenn nicht Syquest, wer ist dann der Speicherkönig der Neunziger? Dieser Titel gebührt eindeutig dem Newcomer Iomega.

Bereits zwei Jahre nach seiner Markteinführung besitzen 77 Prozent aller grafischen Betriebe ein Zip- und 59 Prozent ein Jaz-Laufwerk. Wer es noch nicht hat, plant, es anzuschaffen - 19 Prozent wollen ein Jaz kaufen, 8 Prozent ein Zip. Doch nicht nur bei der Verbreitung, auch bei der Nutzung sind die Geräte von Iomega weit vorn. Bei 45 Prozent aller Befragten liegt das Zip unter den drei am häufigsten genutzten Wech-

Die Alternative ISDN

Neben der Versendung von Druckunterlagen per Wechselmedium setzt sich die direkte Übertragung per ISDN immer mehr durch. Hauptvorteile sind die Geschwindigkeit, mit der die Daten ihr Ziel erreichen und die Sicherheit, daß alles vollständig angekommen ist. Ein Kurier kann aufgehalten werden, ein Paket verlorengehen. Bei der direkten Übertragung hat der Dienstleister alle Bilder in wenigen Minuten auf seiner Festplatte. Siehe hierzu auch "Druckvorlagen digital übermitteln", Macwelt 5/97, ab Seite 126.

selspeichern, Jaz immerhin noch bei 30 Prozent. Allerdings scheint Jaz in manchen Fällen nicht ganz problemfrei zu sein. Lesen Sie dazu unseren Kasten auf Seite 108.

Gebrannte Scheiben

Bei den optischen Medien hat die CD-ROM eindeutig die Nase vorn. Rund 90 Prozent der Befragten geben an, ein CD-ROM-Laufwerk zu besitzen, 70 Prozent verfügen auch über einen CD-Rekorder. Von den Dienstleistern sagen 48 Prozent, daß CD-ROMs zu den drei am häufigsten angelieferten Datenträgern gehören. Trotzdem können wir eine CD-R nicht für den Datentransfer empfehlen, da man diese Medien lediglich einmal bis zur maximalen Kapazität füllen kann.

Bei den MOs sind die 5,25-Zoll-Cartridges mit 1,3 GB am weitesten verbreitet. Sie sind bei 55 Prozent aller Dienstleister und Kunden vorhanden und werden von 17 Prozent auch zu den Top drei gezählt, dicht gefolgt von den 3,5-Zoll-MOs mit 640 MB, vorhanden bei 31 Prozent der Befragten. Es folgen 230 MB mit 19 Prozent und 2,3 GB mit 16 Prozent. Neuanschaffungen sind praktisch keine mehr geplant.

Am laufenden Band

Bandlaufwerke sind bei der Hälfte aller von uns befragten Dienstleister vorhanden. Spitzenreiter ist DAT mit 51 Prozent, alle anderen kommen nicht über die Fünf-Prozent-Hürde. Für den Datenaustausch haben Bänder dagegen keine Bedeutung, nur fünf Prozent geben an, daß sie auch Daten auf DAT-Bändern geliefert bekommen oder versenden. Hauptanwendung ist eindeutig das Backup, in professionell arbeitenden Betrieben die tägliche Pflichtübung.

Fazit

Schlechte Aussichten für Syquest: Jeder hat zwar noch die alten Laufwerke, die neuen Technologien interessieren zumindest in der Publishing-Branche aber niemanden mehr. Dafür übernimmt Iomega das Feld; Zip und Jaz avancieren zu den Marktführern. Hier heißt es, zweigleisig zu fahren - ein 200-MB-Syquest für alle Fälle und ein modernes Laufwerk für die tägliche Arbeit. DAT und CD-R sind die geborenen Backup-Medien, zum täglichen Datentausch sollte man letzteres jedoch nicht verwenden. Wir empfehlen, auf CD-RW und DVD-RAM zu warten oder auf den immateriellen Transfer per ISDN umzusteigen.

Eric Böhnisch

Digitaler





Planen Sie schnell und aktiv - in brillanter Qualität – und fördern damit Ihre Beratung und Ihren Erfolg. Mit Ihren Computer-Daten sofort in den CE-Digital-Druck, auch im 24 Stunden-Service.

vollfarbiger

BROSCHÜREN

KATALOGE

MAGAZINE

PROSPEKTE

GESCHÄFTSPAPIERE

VISITENKARTEN

ANDRUCKE

PRÄSENTATIONEN

FOLIEN

Für Ihre BERATUNG Beraten Sie individuell und flexibel - in professioneller, preiswerter Art und unterstützen somit Ihren Verkauf. Gedruckte Unterlagen, frei in Farbe, Form und Auflagenhöhe - ob 10 oder 500 Stück Druckauflage.

Offsetdruck

Für Ihren VERKAUF Unterlagen kostengünstig und schnell produziert - erhöhen Ihre Gewinne. Unser vollfarbiger Offsetdruck ohne Druckfilm-, ohne Druckplatten- ohne Farbwechsel-Kosten, reduziert Ihre Produktionskosten auf ein Minimum.

ENGINEERING

Weitere Informationen und Druckmuster erhalten Sie unter Telefon 089 / 321 450 - 0 oder Fax 089 / 321 450 -13 CE · Siemensstraße 1 · D - 85716 Unterschleißheim.

probieren Sie es aus! Z.B.: 100 Stück, 4/4-farbig Format DIN A 4, 135 g/m²

Bilderdruckpapier

Aus dem Computer direkt in den Farboffsetdruck mit der Indigo E Print 1000. Brillante, farbenprächtige Bilder ohne Umwege digital und schnell auf Bilderdruckpapier 80 bis 250 g/m² bei...

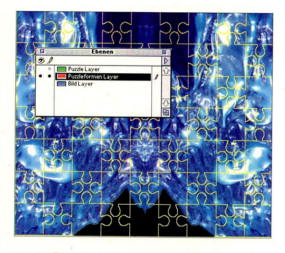
EXPRESS FOR SUCCESS



Kreativ

Illustrator, Photoshop, Painter

Puzzle mit beweglichen Elementen

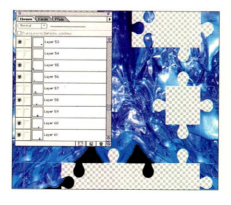


Schritt 1 PHOTOSHOP/ILLUSTRATOR

Zunächst wird das in Puzzleteile zu zerlegende Bild im Photoshop-Format gesichert und die Bemaßung notiert. Die Bildgröße beträgt in unserem Fall 15 mal 13 cm bei 300 dpi. In Illustrator wird das Ausgangsbild plaziert und ein Vektorrechteck, es stellt die Arbeitsfläche dar, mit den notierten Maßen genau über das Bild gelegt. Nun gilt es, die Puzzleformen zu erstellen, die später als Stanzmuster dienen. Die Pathfinder-Funktionen wie "Fläche aufteilen" oder "Verdeckte Fläche entfernen" helfen dabei, nahtlos ineinander übergehende Puzzleformen zu bauen - Grundvoraussetzung für das Gelingen dieser Aufgabe. Es ist empfehlenswert, in drei Ebenen zu arbeiten: einer Bildebene, einer für die Gesamtumrahmung und einer Ebene für die Puzzleteile. Das Einpassen der Stanzformen in die Bildbemaßung erfolgt durch freies Skalieren. Nach Fertigstellung der Pfade wird die Illustrator-Datei gespeichert.

Anhand eines Puzzles zeigen wir diesmal, wie man mit vielen beweglichen Bildelementen, die sich auch noch aus mehreren Ebenen zusammensetzen, umgeht. Die Einzelteile, mit dreidimensionalen Kanten und zugeordnetem Schatten sollen dabei voneinander unabhängig sein. Die für unser Unterfangen benötigten Programme sind Illustrator, Photoshop und Painter.

Udo Gauss/ms



Schritt @ PHOTOSHOP

Nun werden alle Puzzleformen zusammen über Kopieren und Einsetzen als Pfade in das Ausgangsbild in Photoshop eingeführt. Diese Bitmap-Grafik enthält jetzt die Auswahlinformationen für die Puzzleteile, und zwar in der Pfadpalette in einer einzelnen Pfadebene, die man durch Doppelklicken aktiviert, benennt und speichert. Sämtliche eventuell bestehenden Alphakanäle sollten gelöscht sein, um unliebsame Überraschungen zu vermeiden.

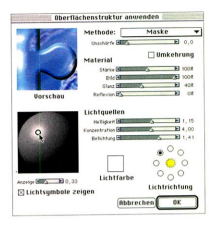
Schritt @ PHOTOSHOP

Als nächstes stanzen wir Puzzleteile und legen sie auf je eine separate Ebene:

- Pfadebene aktivieren
- Mit dem Direkt-Auswahlwerkzeug (Taste P) den ersten Pfad aktivieren und daraus eine Auswahl erstellen
- mit Befehl-X den Pfad löschen, mit Befehl-C die Auswahl kopieren und mit Befehl-V in eigener Ebene einsetzen
- Hintergrundebene aktivieren Diesen Vorgang wiederholen wir für alle Puzzleteilpfade und sichern das Bild im Photoshop-Format und in RGB. Die so entstandenen Puzzleteile wirken leider nur zweidimensional, was noch behoben werden soll.











Schritt @ PAINTER

Photoshop 4.0 beherrscht bis zu 99 Ebenen, doch allein durch die Schlagschatten verdoppelt sich die Anzahl der Ebenen. Painter 4.0 dagegen kann mit nahezu beliebig vielen Ebenen umgehen, und das schneller. Wir wechseln also zu Painter. Jetzt heißt es, die nötigen Kanten-, Licht- und Schatteneffekte zu schaffen. Painter 4.0 bietet dafür passende Werkzeuge und kann Photoshop-Dateien, auch solche mit mehreren Ebenen, problemlos laden. In Painter erscheinen die erzeugten Puzzleteile in der Schwebbereich-Liste (Befehl-4) jeweils in einer eigenen Ebene, genau wie in Photoshop. Zuerst erzeugen wir abgerundete Kanten und Lichteffekte:

- Mit dem Fingerwerkzeug (korrekt und umständlich "Schwebebereich-Korrekturwerkzeug" genannt) ein Puzzleteil anwählen und damit aktivieren
- Im Menü "Effekte/Oberfläche" den Dialog "Oberflächeneigenschaften" aufrufen
- Als Methode "Maske" einstellen und den Unschärferegler behutsam bewegen (abgerundete Kanten entstehen)
- Die Lichteinstellungen in der unteren Hälfte des Dialogs vornehmen
- · Dialog mit "OK" bestätigen

Alle anderen Puzzleteile können nun nacheinander mit den gleichen Einstellungen versehen werden, indem man einfach den Dialog erneut aufruft: Er hat sich für uns die letzten Einstellungen gemerkt. Die Hintergrundebene löschen wir anschließend, sie läßt sich aber auch nur ausblenden.



Schritt PAINTER

Für Puzzleteile, die wir aus dem Zusammenhang reißen und über andere stellen, verwenden wir noch zusätzlich den Schlagschatten-Filter aus dem Menü "Effekte/Objekte". Er bringt die Unordnung besonders gut zur Geltung. Dabei sollte man beachten, aus welcher Richtung man in Schritt 4 das Licht gesetzt hat und dies für den Schlagschatten nachvollziehen. Besonders schön ist, daß Painter 4.0 jeden Schlagschatten als eigene Ebene ablegt und mit der Ebene des Referenzobjekts gruppiert. So kann man den Schlagschatten jederzeit nachbearbeiten. Neben der Druckausgabe (dazu sollte man alles auf eine Ebene einstampfen) kann das fertige Puzzle nun in Multimedia-Programmen wie Director oder mTropolis oder in Videoeffektsoftware wie After Effects weiterverwendet werden - alles Programme, die sich auch auf mehrere Ebenen verstehen.



Service Guide

Auf den folgenden Seiten finden Sie Fachleute, die Ihnen bei DTP-Problemen unter die Arme greifen. Von A, wie Andruck bis Z, wie Zubehör. Ob Satz, Belichtung, Scannen, Bildbearbeitung, Farbseparation, Laserdrucke, Design, Seminare, Multimedia oder Kopierservice und Netzwerkbetreuung, eine Firma gibt es bestimmt in Ihrer Nähe, die das bietet, was Sie gerade suchen. Wenn auch Sie einen Eintrag im Service Guide buchen wollen, dann berät Sie gerne Andrea Weinholz unter Tel. 089/36086-201. Fax 089/36086-124. Die nächstmögliche Ausgabe ist Heft 10/97 mit Buchungsschluß 08. 08. 97.

0 1

DIGITAL COMPUTER GMBH

Knesebeckstr. 76, 10623 Berlin Tel.: 030/88 27 79 10, Fax: -8 82 50 90

- Apple Macintosh Systeme
- MacOs kompatible Systeme
- Netzwerk Planung/Consulting
- Office & Multimedia Lösungen
- Heterog. Netze WinNT, Novell
- Techn. Service Werkstatt/v. Ort
- Rundum-Belichtungsservice

2

SATZ & FORM GMBH

Ostra-Allee 20, 01067 Dresden
Tel. 0351/4864-576 und 0171/4253807,
Fax 0351/4864-454
ISDN 0351/4907196, Leonardokarte,
Twist (auf Anfrage)
Komplette Druckvorstufe: Gestaltungs-, Satzund Reproservice auf Mac und DOS/Windows;
Analog- und Digitalproof, Digitaldruck auf
Xeikon DCP 1, CD-ROM-Recording

G-PRESS DATA SERVICE

Claudiusstr. 12, 10557 Berlin
Tel. 030/39903155, Fax 030/39903157
Virtuelle Webserver mit eigener Domain nur
78/DM Monat, Usenet mit allen > 22.000
Newsgroups 35 DM/Monat,
CD-Kopien 25 DM,
CD Service ab 35 DM
http://www.VIP-NEWS.com
http://www.INF0P00L.com

PANDASOFT GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler
Uhlandstr. 195, 10623 Berlin
Tel. 030/315913-19, Fax 030/315913-55
e-mail: wj@pandasoft.de

- Über 3000 Produkte für Apple Mac -Beratung und Verkauf - Reparaturservice vor Ort - Netzwerk- und Kommunikationskonzepte - Internet-Provider, Internet-Dienste - Schulungen und Trainingsangehote

G + B WERBETECHNIK GMBH

Humboldtstr. 50, 22083 Hamburg 76
Tel. 040/2204199, Fax 040/2203372
ISDN - Leonardo 040/227412-50
"Gefährlich schnell, zu harmlosen Preisen"
High-end-Scanservice, Lithos + Proofs,
Digitaldrucke bis A0 und 0,88x10 Meter
Laminier-, Kaschiertechnik, Messebau
Folienschriften, Transferprints, Siebdruck
Offsetdruck, Multimedialösungen.

a.s.t.i.

Agentur für Computersysteme
Sebnitzer Straße 54, 01099 Dresden
Tel.: 03 51/8 01 19 97
Fax: 03 51/8 01 19 98
Sie haben Probleme mit Ihrem Computersystem? a.s.t.i. ist Ihr kompetenter Ansprechpartner, wenn es um Service, Schulung,
Wartung und Erweiterung Ihrer Mac-Anlage geht.

Hier könnte Ihre Anzeige stehen



FOTO MEYER DIGITAL IMAGING GMBH 10777 Berlin-Schöneberg · Viktoria-Luise -Platz 6 Fax 030/23 50 99-17 · Tel. 030/23 50 99-16

SYSTEMATICS GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Ifflandstr. 81-83, 22087 Hamburg Tel. 040-22 66-626, Fax 040-2 27 94 19 e-mail: fritz borgstedt@magicvillage.de

- Beratung und Verkauf Reparaturservice vor Ort
- Internet-Provider, Internet-Dienste Netzwerk- und Kommunikationskonzepte – Schulungen und Trainingsangebote

AF-TRICK

ATLANTIK FILM, Sieker Landstraße 41 22143 HH, Tel. 040/6751210

Datenbelichtung auf 35 mm und 16 mm Kinefilm. 2D/3D-Animationen. High-Resolution-FAZ vom Videotape. e-mail: atlantiklab@mediacube.de

DIGITAL CONNECTION

Digitales Druck-Centrum Hamburg GmbH Gasstraße 2, 22761 Hamburg
Tel. 040/899799-0,Fax 040/89963096
ISDN 040/89963189 (Leonardo)
Digitaler Offset-Druck (Auflagen 200 bis 30.000) auf Quickmaster DI, High-end-Scanservice auf Scitex, DTP-Fullservice, Litho-, Dia-Belichtungen KB u. 4x5", eigene Film-Entwickl., Overheadfolien

JESSENLENZ GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Wahmstraße 36, 23552 Lübeck Tel. 0451/7 99 80-0, Fax 0451/7 40 40 Halle: Tel. 0345/2 31 09-0 Kiel: Tel. 0431/935-42

- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Internet-Dienste

MERLIN MAC SERVICE

Klemens Burkhardt
Rembertistr. 18, 28203 Bremen
Tel. 04 21/32 44 31
Fax 04 21/32 00 26
Beratung für Apple-Mac-Komplettsysteme,
Schulung aller DTP-Programme, Programmierung von individuellen Datenbanken.
Vertrieb von F.I.R.S.T., das Abwicklungsprogramm für die Druckvorstufe.

3

FRINGS & KUSCHNERUS

COMPUTERSYSTEME GMBH Apple-Center und Apple-autorisierter Service-Partner Osterstr. 26, 30159 Hannover Tel. 0511/32 66 41, Fax 0511/32 66 43 Internet galaxy.sbs.net/fundk

- Apple Hard- und Software
- Schulungen Service
- Leihgeräte Leasing

FOTOCENTRUM ZIMMERMANN

Bits und Bild GmbH 30179 Hannover, Vahrenwalder Str. 263 Tel.: 0511/968440, Fax: 0511/632101 ISDN: 0511/9631610/ email: info@fotocentrum.de Mac/Dos, Linotype Trommelscanner S3300, Linocolor, Iris Digital-Proof, Xerox-Großprints bis 30 qm, Diabelichtung bis 8x10 Inch, Fotofachlabor CD-produktion multimedialösungen digitales video präsentations-fullservice

Wir helfen Ihnen beim Sprung von Ihren klassischen Publikationen in die Welt der digitalen Werbung. Wir wicklen den gesamten Vorgang für Sie ab.

Kompetent – flexibel – kreativ.

SYSTEMATICS OWF

EDV-Unternehmensberatung GmbH

Bad Salzuflen 05222/9156-0 -20

Bielefeld Shop 0521/52086-0 -20

Minden 0571/256-11 -18

Osnabrück 0541/95102-0 -20

Beratung, Konzeption, Verkauf, Service,
Technik, Schulung bis hin zu individuellen

Trainingseinheiten sowie Produktionsbegleitung
vor Ort im Bereich Macintosh/PowerPC

MATHIAS NÜRMBERGER

Redaktionsservice und digitale
Dienstleistungen
Paul-Fürstenberg-Straße 21
33175 Bad Lippspringe
Tel. 05252/9407-60, Fax -61, ISDN -62
CD-ROM-Brennservice, DTP-Schulungen,
KB-Dia-Belichtungen, Kleinseriendrucke A3
+ A2, Konzeption und Realisation von DTPDruckobjekten aller Art

GRUPPE NIMBUS GMBH

Avenwedder Str. 71, 33335 Gütersloh Fon 0 52 41/97 01-0 Fax 0 52 41/97 01-33 http://www.nimbus.de . Systemberatung, Netzwerkplanung und Installation, Schulungen für Mac und Windows, Planung und Einführung von Warenwirtschaftssystemen, 24-Stunden-

PACO-DRUCK

Papier-Copie-Druck GmbH 33378 Rheda-Wiedenbrück Fon 0 52 42/92 53-0 Fax 0 52 42/92 53-34 Fotofachlaborservice C 41, E 6, RA 4, Repros, Duplikate, Serien-Dias, Overheadfolien, Digitale Bildbearbeitung, Digitalfotos, Digitaldrucke bis DIN A0, Datei-Ausbelichtungen, Laserdrucke color/sw.

4

LETTERN SERVICE

Digital-Drucke, Offsetdruck

Tel.: 0211/7 38 38-0, Fax: -38 ISDN-Mac: -18 Elektr. Text-Bild-Grafik-Integration, Scitex 4c-Scans, CD-Brennen, Iris-Digitalproof, Color-Separations, Filmbelichtung bis A2 (FM-Raster), Overheads, Diabelichtung, Canon CLC 700, 3M Matchprint, Indigo

Mettmanner Str. 26, 40233 Düsseldorf

RPS SATZSTUDIO GMBH

Graf-Engelbert-Str. 42, 40489 Düsseldorf Telefon 02 03/99 77 40, Fax 99 77 444 ISDN 02 03/99 77 466 Grafik, Layout, Satzerstellung, DTP, EBV, Belichtungsservice auf Linotronic 300 und HERKULES PRO/DELTA RIP, 55 x 75 cm, FM-Rasterung, High-end-Scans über Hell Chromagraph 380 T bis DIN A2, ISDN-Datenversand, Digitalproof, Film-Proof bis DIN A2



COLORI GMBH

Gesellschaft für digitale Bildverarbeitung Görsenkothen 12, 40882 Ratingen Tel. 0 21 02/8 84 50 Fax 0 21 02/8 84 58 Grafikdesign, Konzept, Layout, Satz, Belichtungsservice (24 Std.) auf Agfa SelectSet, Produktionsberatung, Scitex-Scans, Litho, Farb-Laserprints, Proofs, Andrucke, Druck, PS Level 2

JOSEPH COMPUTER + SERVICE GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Bahner 80, 41238 Mönchengladbach Tel. 02166/98491-0, Fax 02166/98491-44 e-mail: jcscom@joseph-computer.de

- Beratung und Verkauf
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Reparaturservice vor Ort
- Schulungen und Trainingsangebote
- Internet-Dienste

B.S.R. BILD • SATZ • REPRO GMBH

Gennebrecker Str. 8, 42279 Wuppertal Tel. 0202/25236-0

DTP-Belichtungsservice über DIN A1, 3800 dpi, EAN-Codes, High-End-Trommel-Scan-Service, Proof-Service, CD-Brenn-Service, EBV, Retusche, Litho, Satz, Repro, Montagen, Offset-Platten, Klischees

BENSE COMPUTERSYSTEME GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Martin-Schmeisser-Weg 12, 44227 Dortmund Tel. 0231/7 54 42 02, Fax 7 54 42 21 e-mail: sb@bense.net Coesfeld: Tel. 02541/94 76-0

Münster: Tel. 0251/53 37 77
Reparaturservice vor Ort. Netzwerk- u. Kom-

munikationskonzepte, Schulungen u. Trainingsangebote, Internet-Provider u. -Dienste, CAD

Service Guide-Kunden aufgepaßt!

Hier könnte eine von Ihnen gestaltete Anzeige stehen – mit Ihrem Text, Logos etc.

WEITERE INFOS zu diesen Service Guide-Advertorials bekommen Sie unter:

Tel. 089/36086-201 bei Andrea Weinholz



SYSTEMSERVICE

Ihr Partner für beste Qualität in der Druckvorstufe

Wolf Ademeit • Lahnstraße 26 • 45478 Mülheim a.d. Ruhr

- XXL Belichtungsservice bis 72 x 110 cm
- Oberflächenveredelung (Laminieren)
- High-End Scanservice (Hell Trommelscanner)
- Digitale Plakatdrucke
- Kaschieren
- CD ROM Brennservice

Tel.: (0208)/58 9174 • Fax 58 9175 • ISDN 58 9180

SLC GMBH

Saarbrücker Straße 87, 45138 Essen Tel. 02 01/89 80 00 Fax 02 01/28 40 33 Belichtungen MAC + DOS auf Linotronic 300, 330, 930 bis 75x110 cm, ISDN, Scans (Hellscanner), EBV, Schulung, Match-Print, Digital-Proof, Satz, Full-Service, Hard- u. Software, CD-R. Service Digitaldruck Xeikon DCP 1

KAMP COMPUTERSYSTEME GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Vestische Str. 89-91, 46117 Oberhausen Tel. 0208/894020, Fax 0208/8940240 e-mail: hl@kamp.de

- Internet-Provider, Internet-Dienste
- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Schulungen und Trainingsangebote
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte

VISUALart

Der Mediendienstleister im Raum Rhein/Ruhr Im Taubental 5 · D-41468 Neuss-Norf Tel. 02131/34473-00 · Fax 02131/34473-99 ISDN 02131/364164 und 02131/364364 http://www.visualart.de · E-Mail: info@visualart.de Full-Service-Dienstleister, Scan- und Belichtungsservice, Internet, Digitale Medien, CD-ROM-Produktion, Printservice, Satz & Litho, Digital-Proof, eigener Botendienst

ODER BEI UNS!

scan-text Friesenplatz 5, 50672 Köln Tel. 02 21/92 59 59-0 Fax 02 21/92 59 59-20 High-end-Scanservice, EBV, DTP, Satz, Layout, overnight-overweekend Belichtungsservice (bis 80er Raster), Farbdigitalproofs in Andruckqualität, Archivierung auf CD, 4-Kanal ISDN

CDS COMMUNICATION

Design Studios GmbH Reuschenberger Mühle Alte Garten 60-62, 51371 Leverkusen Tel. 02 14/8 68 42-0 Fax 02 14/8 68 32-22 High-end-Diabelichtungen in 2032 dpi Auflösung bis 11x14". Digital-Overheads, Digital-Proof, Lithos bis A1, Digitaler Plakatdruck, Multi-Media. Ultra-Service.

GM BILDPRODUKTION

Foto-Fachlabor u. Digital-Fullservice Alfred-Bucherer-Str. 8, 53115 Bonn Tel.: 0228/623177 * Fax: 624798 * Mod. 9783943 Alle klassischen Fotoarbeiten, Großfotos, DiaDuplikate, RushPrints, Vortragsvisuals, Reproduktionen, Serienfotos, Kaschierung, digitale Großdisplays, Diabelichtungen, Scanservice, dig. Fotografie, dig. Druck EILSERVICE * FACHBERATUNG * NOTDIENST

COLOR COPY GMBH

Höchster Bahnstr. 2a 65929 Frankfurt (Main) Tel. 069/33 33 22, Fax 069/33 33 90 ISDN 069/30 84 00 06 (Leonardo) Digitale Farbausdrucke bis A0 Mac/DOS auf Canon CLC 1000, Bubble Jet A1 & HP Farblaser-Kopien bis A1, s/w Kopien Fotofachlabor, Overheadfolien Overnight, Fil- und Kurierservice

LASERTYPE GMBH

Feuerbachstraße 14, 60325 Frankfurt Tel. 069/72 15 51 Fax/Modem 069/7 24 13 10 ISDN 069/97 10 08 13 Belichtungsservice Mac/DOS bis 460 mm Breite, Scanservice, Digitalproofs, Overhead-Folien, Gestaltung, Fotosatz, Grafik, Repro, Schnellservice, Frequezmodulierter Raster, Datenkonvertierung, Druckvermittlung

MARTINCOLOR GMBH & CO. KG

Digitale & Fototechnische Gestaltung Savignystraße 34, 60325 Frankfurt/Main Tel. 069/756080-0, Fax 069/756080-88 ISDN 069/97650180 Online: http://www.martincolor.de

24 Std. Scan- u. Belichtungsservice (MAC. DOS, Unix). Digitale Dias KB-18*24 cm, OHF, Proofs bis A2 Übfm., Großdrucke. 4-fbg. Digitaldruck. EBV, 3D-Design.

INTERPROOF GMBH & CO KG

Ginnheimer Ldstr. 35, 60487 Ffm/Bockenh. Tel. 069/77 10 69, ISDN 069/24 70 01 26 Digitale 4-fbg. Drucke Mac/DOS A4 bis >A0, C550 Laser/Fiery, 4Cast Thermosublimation, Novajet 4C-Plotter, Belichtungsservice, Overheadfolien, Farbkopien bis A1, fotogr. Farbkopien, Kaschieren, Rubons, Dummybau, Konfektion, Folienschriften. Nacht- und Wochenendservice a. Anfr.

STUDIO 84 REPROTECHNIK GMBH

Frankfurter Straße 84 63303 Dreieich/Sprendlingen Tel. 0 61 03/6 77 44, Fax 0 61 03/6 51 14 ISDN 0 61 03/69 83 81

Belichtungs-Service (bis A2 extra): Linotronic 630 RIP 40, Linotronic 560 RIP 50, Linotronic 200 SQ, , Hell-Scan-Service auf S 2000 bis 8800 dpi, EBV mit Lino-Color, Cromalin, Digital-Proof, Repro, Satz, Litho

KRAUS COMPUTERDIENSTE

System Center GmbH & Co. KG Niederlassung Bensheim Werner-von-Siemensstr. 30-34 64625 Bensheim Tel. 06251/1723, Fax: 06251/39127 Apple & Compaq System-Center, DTP-Systeme, Netzwerkkomplettlösungen, Multi-Media, Training, Beratung, Service und Support, Technik-Center, Rep. auch von Fremdsystemen

1. Serienmaschine in Europa

Digitaler Offsetdruck auf HEIDELBERG- QM DI-46-4

REISDRUCK. 1 9085 dioital

Vom Computer direkt in die Maschine! Nach 20 Minuten 4farbiger Auflagendruck! Keine Filmbelichtungskosten mehr! Preisliste anfordern! Enorm günstig für Auflagen von 100 bis 3000!

REISDRUCK FRANKFURT/M. · TELEFON (069) 978489-0 · FAX 785077

REISDRUCK

Gaugrafenstraße 19-23, 60489 Frankfurt/M. Tel. 069/785044, Fax 069/785077 WELTNEUHEIT: Digitaler Offsetdruck mit DI-46 von Heidelberg. Daten aus Mac/PC direkt in die Maschine. Maximales Format 34x46 cm. Papier nach Wahl. Belichtung, Ganzseitenaufbau incl. 4c-Scans, Datenbankaufbau, Notensatz.

KNOWLEDGE TRANSFER

Gesellschaft für Systemintegration mbH Frankfurter Str. 178, 61118 Bad Vilbel Tel. 06101/5847-0, Fax 06101/5847-47 Unabhängige Beratung und Support, Schulung, Kommunikation. Projektbetreuung von Netzwerken (Mac/Novell/Unix/Dos/WinNT/Win95) Internet Servicecenter http://www.transfer.de

HYBRID ARTS GMBH

Fritz-Haber-Straße 4 65203 Wiesbaden Tel. 06 11 /92 80 50 Fax 06 11/2 99 54 First Class Mailbox: 0611/9 20 09 30 Apple Distribution Center, SUN Vertriebspartner. Netzwerkkonzepte, SUN OPI Server. DigiDesign Partner, Video-Audio Verarbeitung. Service und Support, Technik Center

ORG-TEAM GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Westerbachstr. 162-164, 65936 Frankfurt Tel. 069/9 34 91-0, Fax 069/34 30 42

- Apple Center
- Beratung und Verkauf
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Reparaturservice vor Ort
- Internet-Dienste
- Schulungen und Trainingsangebote

KRIEGER DATENSYSTEME



Einzelplatz u. Netzwerk Beratung

Branchensoftware

Warenwirtschaft

- Intranet u. Internet
- Service
- Verkauf Schulung



SpecialPrices für Weinheimer Straße 62 • 68309 Mannheim Studenten

Tel.: 0621/72072-0 Fax:0621/72072-22

PRO COLOR GMBH

Dannstadter Str. 6-8, 68199 Mannheim Tel.: 0621/8506-400, Fax: 0621/8506-123 Daten ISDN: Mac 0621/8413350 Daten ISDN: PC 0621/8413351 (Eurofile) Digitaler Großdruck bis 124 cm Bahnbreite, Kaschierungen, Laminierungen, Folienschriften, Scanservice, digitale Bildbearbeitung, Overheadfolien, beidseitige CLC-Drucke bis A3, Großfotos, kompletter Fotofachlaborservice.

SCHAPPACH COMPUTER

68259 Mannheim, Gotenstr. 13 Tel. 0621/704630, Fax 0621/705902 email Schappach@bonline.net http://www.bonline.net/Schappach

Windows NT Server, OPI Lösungen, Apple Service, Schulungen, Netzwerke, Internet, Newton

MELOG SOFTWARE GMBH

Czernyring 22/10
69115 Heidelberg
Tel. 06221/1333-0, Fax 06221/1333-33
CompuServe 100042, 1634
Verkauf von Apple Macintosh-Hardware,
Standard-Software, Netzwerke (auch heterogene), Beratung, Schulung, Support, Software-Entwicklung (cross-platform), Datenbankaoplikationen.

7

CLARA GMBH

Dürrbachstraße 71, 70329 Stuttgart Tel.: 0711/40732-0, Fax: 0711/40732-10

- · Programmierung für Mac
- Branchen- und firmenspezifische Officelösungen
- Unabhängige Beratung (Hard- und Software)
- · 4D-Schulung (Einzel, Gruppen, firmenspezifisch)
- · Betreuung und Service

UHLMANN GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Friolzheimer Str. 5, 70499 Stuttgart Tel. 0711/1389800, Fax 0711/1389809

- ACI Computer-Center
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Schulungen und Trainingsangebote

SEIBOLD & PARTNER GMBH

Zettachring 8, 70567 Stuttgart Tel. 0711/7280079, Fax 0711/7289634

Apple-Distributions-Center; Spezialisiert auf individuelle und intensive Betreuung hinsichtlich Systemkauf, Pflege und Wartung. Eigene Schulungsabteilung mit äußerst breit gefächertem Programm. Basis-, Aufbau- und Spezial-Seminare

HSD SÜD GMBH

Waiblinger Straße 124, 70734 Fellbach
Tel. 07 11/5 71 58-0
Fax 07 11/5 71 58-10
http://www.hsdsued.de
Apple-System-Center und Service-Partner
Hewlett-Packard-Systempartner
Distribution
Wir bieten Komplettlösungen, wie z. B.: DTP,
CAD, Multimedia, Netzwerkkonzeption

Service Guide-Kunden aufgepabt!

Hier könnte eine von Ihnen gestaltete Anzeige stehen – mit Ihrem Text, Logos etc.

WEITERE INFOS zu diesen Service Guide-Advertorials bekommen Sie unter:

Tel. 089/36086-201 bei Andrea Weinholz

CMS • MEDIENSYSTEME

Ludwigsburger Straße 61
71642 Ludwigsburg
Tel. 07141/25 07 32, Fax 25 08 32
ARA Server 25 19 69
Digitale Mediensysteme: Verkauf, Beratung,
Schulung und Service. Audio, Video, ClientServer. AVID/digidesign-Partner,
Archivierungssysteme auf CD,
Brennservice. Eigenentwicklungen.

F&S SATZ, DTP-BELICHTUNGEN

Friedenstraße 8
73269 Hochdorf bei Plochingen
Tel. 07153/958346, Fax 07153/958347
ISDN 07153/958348 (Leonardo)
Prof. DTP-Satz, Fremdspr., Gestaltung,
Belichtungen Mac/DOS m. Linotronic 330
Syquest 44/88/200/270, Scans+Proof,
prof. Anzeigengestaltung und -schaltung,
Druckabwicklung Offset-/Digitaldruck

MAC-SERVICE

Joachim Buck
Steinrinneweg 10
75365 Calw
Tel. + Fax 07051/3 05 30
Probleme mit Mac-Installationen oder Netzwerken? Keine Frage: Mac-Service und der Service-Mac hilft!
Individuelle FileMaker Pro-Lösungen nahezu für ALLES und JEDEN

BECHTLE

Zeppelinstraße 116, 73730 Esslingen Tel. 07 11/93 10-2 56 Fax 07 11/3 18 05 10 ISDN 07 11/93 10 30 21 (Leo Pro) Druckvorstufe: Windows-PC, MAC, Scanservice, EBV/Composing, Datenbank, Belichtung, CD-ROM. Auf Wunsch: Komplettabwicklung der Druck-Vorstufe und Druck/Binden

GRAFISCHE BETRIEBE REVELLIO GMBH

Karlsruher Straße 20, 78048 Villingen
Tel. 07721/89 80-14, Fax 15 02,
ISDN-Mailbox 50 02 91,
Analog-Mailbox 50 02 92, Leonardo
50 02 93, CompuServe 10 00 73,16 23
Typogr. Satzerstellg., Datenbank-Publishing,
High-end Scanservice, Digital- u. AnalogProof, Belichtungsserv. für Mac/Windows
(auch CorelDraw), 1- bis 5-Farbenoffsetdruck

IN-DATA GMBH

Ziegelhofstr. 33, 79110 Freiburg-Lehen
Tel.: 0761/87578, Fax: 0761/87368
ISDN-Leonardo 0761/800852
ISDN-PC 0761/800853
Modem 0761/84904
Satz-, Scan- und Belichtungsstudio
Belichtungen: Apple (alle Programme)
von PC (CorelDraw, Illustrator, Word,
Designer, PageMaker, WordPerfect)

8

BERNHARD MAYER GMBH

Gabelsbergerstr. 75, 80333 München Tel. 089/542133-0, Fax 089/542133-22

EBV: Retuschen, Composings, Schrifteinbelichtungen. Datenausbelichtung: Dias KB-8x10" (4k/8k), Fotoprints, Laserkopien, Overheadfolien, Großdrucke (Elektrostat Ink-Jet), Scan-Service, Kodak Photo-CD. Alle Fotofacharbeiten

IN TIME COMPUTER GMBH

Lindwurmstr. 171
80337 München
Tel. 089/7469854
Fax 089/765621
Autorisierter Apple-Systemhändler,
autorisierte Apple-Werkstatt, Schnellservice,
Verleih, Softwaresupport, Schulung,
Wartung, Netzwerke, Posterdrucke, Scans,
Brennservice

ASM ELEKTRONIK

Parkstraße 3a, 80339 München Tel. 089/54 07 07 88 Fax 089/54 07 07 89

Apple-autorisierter Service Partner
Reparatur von Apple-Computern
PowerBook-Schnellservice
Laserdrucker-Reparaturen
Einbau von Festplatten-SIMMS + DIMMS

DIATEC

DIATEC Digital Data Services GmbH
Baaderstr. 49, 80469 München
Tel. 089/20 25 25-0
Fax 089/20 25 25-25
Dia-Bel. mit eig. Entwicklung (Q-Lab),
KB pinreg., 6x7, 9x12, 13x18, 18x24,
bis 16k; OH-Folien/Fotoprints ab Datei,
Großdrucke, Scanservice (A3), Modem,
ISDN; Agfa Händler

MACWARE BELICHTUNGSSERVICE GMBH

Notburgastraße 5 (am Romanplatz) 80639 München Tel. 0 89/17 70 57, Fax 0 89/1 78 54 81 ISDN 0 89/17 80 90 79 Belichtung bis 1026x1097 mm von Mac- + DOS-Dateien, digitale Bogenmontage. Proof digital und vom Film. High End Scanservice. KB Diaservice. Layout, Satz, Gestaltung. Apple Point.

SERVICE GUIDE





CompuMac

Apple autorisierter Service Partner
 Linotype-Hell Vertriebspartner

Werastraße 42 + 44 • 88045 Friedrichshafen Tel.: 07541/9203-0 • Fax: -88 • Mailbox: -79 email: AppleCenter@CompuMac.go.germany-online.de

WEILA BILDTECHNIK

Stahlgruberring 32, 81829 München
Tel. 089/42 770-6, Fax 089/42 770-800
ISDN 089/42 770-746
Digitale und analoge Fotografie, Elektronische
Bildbearbeitung, Scans, IRIS-Proofs, Datenausbelichtung, Bilddatenbank, CD-ROM-Produktion,
Digitalgroßdrucke auf Papier, Stoff, Folien und
Glas, Bildveredelung, Kaschierarbeiten,
Montageservice, komplettes Fachlabor



TYPO PLITT GMBH

Belgradstr. 9, 80796 München Tel. 089/3071070, Fax 089/3081070 Jetzt neu: Auch im Kunstpark Ost Tel. 089/49918847, Fax 089/49918849

4 Belichter bis A2 +, High-End-Scans, Proofs digital + analog, Andruckservice, CD Posterjet A0 + inkl. Laminieren+Kaschieren ISDN f. Mac mit 2- + 4-Kanal, ISDN für PC

TEXT & GRAFIK

Systemhaus für CAP GmbH
Rohrauer Straße 72, 81477 München
Tel. 089/78 10 47
Fax 089/7 85 51 39
ISDN 78581261, Modem 7856021
Thermosubl.-Proof, Digital-Großformat-Drucke größer AO, Belichtung, Satz, Repro, Druck, 4c-Digitaldruck, SPONTANE Digital Printing Center, MAC und DOS

ABS COMPUTER VERTR. GMBH

Huglfinger Str. 4, 82398 Polling
Tel. 0881/9235-0, Fax 9235-55
http://www.abs.de, e-Mail: info@abs.de
Apple-Center, autor. Apple-Service-Partner,
Netzwerk-Spezialist, heterogene Netzwerke,
Support, Schulungen, Web-Design, günst.
Speicher-Vertrieb, auch an Händler, HELIOSEthershare / OPI, BINUSCAN, LEXMARK,
Computer to Plate mit XANTÉ

DIGITALEXPRESS GMBH

Obermaierstraße 16 90408 Nürnberg Tel. 09 11/35 51 00 Fax 09 11/35 46 00 ISDN 09 11/3 50 78 70

Digitaldrück auf XEIKON 4farbig A4 und A3, digitaler Posterdruck, Digitalfotografie, CD ROM-Service

REGER STUDIOS

Hanauer Straße 50, 80992 München
Tel. 089/14 90 01-0, Fax 089/14 92 859
ISDN 089/14078110, e-mail info @ reger.de
High-end-Verfilmungen bis 8/10", Output
KB, Dig. 0H-Folien, Bilder, Laserdrucke,
Digitale Großbilddrucke, POWER IMAGE*
High-end-Großbilder, Scans, Retuschen,
Composings, Text-/Bild-Integration,
Multimedia, Internet, Fachlabor

ESH-MÜNCHEN

Metzstraße 12 81667 München Tel. 089/487827, Fax 089/487913 E-Mail: eshmuenchen@t-online.de Apple und Acorn-Risc Systeme, Beratung, Support, DTP-Komplettsysteme, Netzwerklösungen (NOVELL, Mac), Schulungen, Reparaturen jeglicher Systeme, Homepage-Erstellung, Internet-Beratung, Scan-Service.

WESTNER GRAFISCHER BETRIEB

Pfaffenhofener Straße 3
85293 Reichertshausen
(B 13 zwischen München und Ingolstadt)
Tel. 08441/84010, Fax 08441/71846
Herstellung von Drucksachen, Katalogen und
Zeitschriften: Gestaltung, Layout, DTP-Satz,
Repro, Scan-Service (Horizon, Arcus, Leaf
Diascanner), Belichtung
(AM 6000) bis A3, Druckabwicklung.

UPDATE PRE PRESS + REPROSERVICE

Obermaierstraße 14, 90408 Nürnberg
Tel. 0911/3679791, Fax 0911/363548
ISDN 0911/3679792
Modem 0911/3679794
Digitaldruck von allen MAC- und DOSDateien: von DIN A4 bis Großflächen.
Filmausbelichtung bis 130 x 180 cm,
Scanservice von allen Vorlagen. 0PIAusbelichtungen und Dia-Belichtung

Schulz Bürozentrum GmbH Dachauer Straße 192 • 80992 München Tel.: 089/1 59 20-304 • Fax: -280 • http://www.schulz.de

FLASHLIGHT DESIGN COMPUTERS

Jens Harttmann
Werner-Heisenberg-Weg 106/5-201
85579 München/Neubiberg
Tel.: 089/606009-44
Fax: 089/606009-45
Apple-Computer, Netzwerke,
Internetlösungen, Videobearbeitung.
Kostenlose Beratung und Niedrigpreise.
Intelligente Hard- und Software-Lösungen.

MCVISION GMBH

Pillenreuther Str. 14
90459 Nürnberg
Tel. 09 11/44 27 62
Fax 09 11/44 27 98
http://www.mcvision.de
Apple Point • QUATO • XANTÉ
LEXMARK • Beratung • Verkauf
Support • Schulung • DTP •
Multimedia • Internet/HTML

FOTOLABOR TREML GMBH

Passauer Straße 24, 81369 München Tel. 089/74 34 59-0, Fax 74 34 59-59 ISDN Mac/Leonardo Digitale Farbdrucke-Großformat A2 bis A0 in Bahnen bis 600 qm. Ab Datei: Farbdrucke A3/A4 doppelseitig 180 gr. und Overheadfolien. DTP und High End Scans, Farbkopien A4 bis A0, Schneidplott-Service, Diaduplikate, S/W- und Color-Serienfotos

Madmi

MULTIBYTE GMBH

Desktop Publishing
Hans-Pfann-Straße 25, 81825 München
Tef. 089/451506-0, Fax 089/451506-16
ISDN 089/45101120, 089/42720021
Modem 089/451506-17
Belichtungen bis DIN A2, Kristallraster,
Online-Zugriff auf Ausgabegeräte, Canon
CLC 300, Digitalproofs mit Iris Smartjet
perfekt kalibriert, Reproscans, Proofs.

ALBATROS COMPUTER

Gartenstraße 14a 85630 Grasbrunn/Harthausen Tel. 0 81 06/35 48 35 Fax 0 81 06/35 48 48

Techn. Service, Beratung und Verkauf Netzwerke, Großrechneranbindungen Einweisung und Schulung Telekommunikation

FMS-COMPUTER GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Versbacher Str. 183, 97078 Würzburg Tel. 0931/25060-0, Fax 0931/25060-50

- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Schulungen und Trainingsangebote
- Internet-Dienste

MacInn Nußrainer & Weiss

Altwegring 16a • 84424 Isen Tel. 08083/54091 • Fax 08083/54141

ISDN Leonardo 08083/54143

E-Mail apple@macinn.de

MacOS- und DOS/WindowsNT Systeme



Autorisierter Apple Servicepartner

Service Guide-Kunden aufgepaßt!

Hier könnte eine von Ihnen gestaltete Anzeige stehen – mit Ihrem Text, Logos etc.

WEITERE INFOS zu diesen Service Guide-Advertorials bekommen Sie unter:

el. 089/36086-201 bei Andrea Weinholz

Publishing

Lösungen

aus einer Hand

Diese Anzeige ist vollkommen unwichtig (Allerdings nur, wenn Sie kurz vor der Pensionierung stehen)

Wenn Sie jedoch wissen wollen, in welche Richtung sich Ihre Branche entwickelt, und wie Sie sich darauf vorbereiten können, sollten Sie diese Anzeige nicht ignorieren. Sondern hier Ihren Namen eintragen und Infos zum Programm der neuen MacWorld & Publishing Expo 1997 vom 13.-15. November in Düsseldorf anfordern:

Vorname/Name

Unternehmen/Position

Straße/Nr.

PLZ/Ort

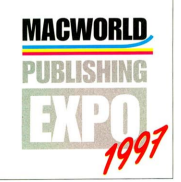
Telefon/Fax

E-Mail

8WM

Infos unter FAX: 089-36 08 62 90,

Tel: 089 / 36 086 - 374, im Internet: http://www.mac-world.de oder per Post: K+S Messe-Ausstellungs-Kongreß GmbH, Rheinstraße 30, 80803 München



Fachmesse & Kongress für
MacOS, CrossMedia und digitale Medienproduktion
Messegelände Düsseldorf, 13. – 15.11.1997

Die MacWorld & Publishing Expo 1997 vom 13.-15. November in Düsseldorf -

ist die Fachmesse für Profis und Entscheider aus Unternehmen der Druckvorstufe, Druckereien, Werbeagenturen, Mac-User und New-Media, Produzenten. Hier erwarten Sie:

- plattformübergreifende und praxisnahe Lösungen,
- digitaler Workflow live im "Digital Solutions Center",
- Informations- und Meinungsaustausch mit Experten
- und erstmals begleitend zur Messe in Düsseldorf:
 Das ADF-Imaging-Symposium und FOGRA-Symposium
 "Computer Publishing 97"







Deutscher Drucker





100 Prozent mehr Mac

Durch wenige Handgriffe läßt sich jeder **Mac optimieren.** Mit den besten Tips zu Prozessor, Festplatte, Grafikkarte und Betriebssystem bringen Sie Ihren älteren Mac wieder so richtig auf Vordermann

Inhalt

Diese Rechner sind Cache-fähig	. S.	122
Blick in einen Power Mac 4400	. S.	122
Diese Rechner lassen sich tunen	. S.	124
Austauschbare CPUs	. S.	124
Anbieter-Information	. S.	126
Leistungsgewinne im Detail	. S.	128

b Einstiegs-Mac oder Highend-Rechner, in allen Computern steckt mehr Potential, als man erwartet. Wir zeigen, wie man Macs schneller macht, Festplatten ideal anschließt und Grafikkarten optimiert. Mit den richtigen Maßnahmen lassen sich Macs bis zu 100 Prozent beschleunigen. Anders als in der Formel 1 können Sie dabei auch Lärm und Kabelsalat vermeiden.

Macs beschleunigen

Wenn der Rechner zu langsam ist, empfehlen die Fachleute meistens einen neuen Rechner mit höherer Taktzahl. Statt der alten Maschine mit 25 MHz soll es nun eine mit über 120 MHz sein. Das ist mit erheblichen Anschaffungskosten verbunden. Andere Möglichkeiten, dem Leistungsloch zu entgehen, sind günstiger. Optimieren lassen sich Prozessorleistung, Arbeitsspeicher, Festplatte und Videosystem. Stimmt man alles richtig ab, kann die Anschaffung des nächsten Rechners noch zwei Jahre warten.

Ein Muß: der Level-2-Cache

Beim Power Mac ist der Level-2-Cache ein empfehlenswerter Bestandteil, da sich die Berechnungen der schnellen RISC-Prozessoren mit diesem Speicher um einiges beschleunigen lassen. Der Level-2-Cache dient als Zwischenablage für die Befehle des Prozessors, die dieser dann schneller zur Verfügung hat. Während etwa Verbesserungen der Grafikeinstellungen nur in bestimmten Situationen etwas bringen, zahlt sich ein Level-2-Cache beim Power Mac immer aus.

Ob in Freehand, Photoshop oder Microsoft Word, ein Level-2-Cache macht sich selbst schon beim Öffnen einer Datei bemerkbar. Auf unserem Testrechner, einem Apus 2000 mit 160 MHz, 48 MB RAM und 256 KB Level-2-Cache, dauert das

Scrollen einer langen Textdatei in Word 6.0 mit installiertem Level-2-Cache gerade mal 28 statt 45 Sekunden.

Bei preisgünstigeren Rechnern als dem Power Mac 4400 liefert der Hersteller einen Level-2-Cache aus Kostengründen in der Basiskonfiguration nicht mit. Besitzer eines Power Macs sollten aber auf alle Fälle einen Level-2-Cache einbauen. Ein Cache-Modul mit 256 KB RAM ist ausreichend für die meisten Rechner und kostet weniger als 200 Mark. Größere Module mit 512 KB oder 1 MB sind nur für Highend-Rechner ab 200 MHz interessant.

Ein Cache-Modul einzubauen ist einfach, da man es nur in den dafür vorgesehenen Steckplatz auf der Platine stecken muß. Die Cache-Platine sollte man am Rand anfassen und dann vorsichtig in den Steckplatz drücken. Die Anschluß-Pins sind grundsätzlich so kodiert, daß sich das Modul nur in der richtigen Lage einsetzen läßt.

Taktfrequenz erhöhen

Viele Macs kann man durch Verändern der Taktrate des Prozessors beschleunigen – ein Prozessortausch ist nicht notwendig. Die

Diese Rechner sind Cache-fähig

Тур	Cache/Einbau	Größe
Quadra 700-950	nachrüstbar	128 KB
IIci/fx/vx	Standard, gelötet	32 KB
Power Mac Nubus	teilw. Standard/72 Pins	256 KB
Power Mac PCI	teilw. Standard/160 Pins	256/512/1024 KB
Power Mac 9xxx-Serie	Standard, gelötet	512 KB
Performa 5xxx-Serie	Standard, gesteckt	256 KB
Performa 6xxx-Serie	Standard, gesteckt	256 KB
Performa 5400/6400	teilw. Standard/160 Pins	256/512 KB
Power Mac 4400	teilw. Standard/160 Pins	256/512 KB
Apus-Serie	teilw. Standard/160 Pins	256/512 KB
Pulsar-Serie	Standard, gelötet	512 KB
Power-Tower-Serie	Standard, gesteckt	1024 KB
Power-Center-Serie	Standard, gesteckt	1024 KB

Taktrate zu verändern, ist immer ein Glücksspiel. Ob etwa ein Power Mac 6100/60 mit 74 oder 80 MHz Taktrate noch zuverlässig läuft, ist von Rechner zu Rechner unterschiedlich.

Obwohl Festfrequenzquarze preiswert sind, sollte man zu einstellbaren Oszillatoren greifen. Hier läßt sich die Taktrate exakt an die Leistungsgrenze des Rechners anpassen. Bei allen getunten Macs sollte der Anwender die Prozessorkühlung verbessern - entweder durch einen größeren Kühlkörper oder durch einen kleinen Lüfter.

Verkraftet ein Rechner mindestens 15 Prozent Leistungszuwachs, lohnt sich das Tuning. Beim Kauf sollte man darauf achten, daß eine CPU-Kühlung mitgeliefert wird und der Händler den Umbausatz zurücknimmt, wenn der Mac nicht läuft. Je nach Rechnermodell und Vorgehensweise kostet dieses Tuning bis zu 200 Mark. Wer selber lötet, spart einiges. Für ein paar Mark bekommt man im Elektronikhandel einen neuen Quarz.

Bei einigen Quadra- und Power-Mac-Modellen muß man den auf der Hauptplatine angebrachten Quarzbaustein gegen einen schnelleren tauschen, bei den Modellen LC III, Performa 475 und 630 müssen sogar Widerstände versetzt werden. Diese Arbeiten sind nicht für Elektroniklaien geeignet, da man gut löten können sollte. Bei den meisten Macs geht es einfacher: Der neue Quarz wird auf den alten gesteckt und übernimmt dessen taktende Funktion.

Prozessorkarten bringen Leistung

Glück haben Anwender, deren Rechner austauschbare Prozessorkarten (CPU-Karten) besitzen. Probleme gibt es mit diesem Konzept nicht, ein Rechner mit Prozessorkarte arbeitet sowohl mit 150 MHz als auch mit einer 200-MHz-Doppelprozessorkarte.

Die Leistungsgrenze bestimmt jedoch der Bustakt. Er steht in direktem Zusammenhang mit der Taktung der CPU und ist verantwortlich für die Geschwindigkeit, mit der die einzelnen Komponenten des Systems miteinander Daten austauschen. Power Macs und Kompatible laufen derzeit mit Bustakten von 40 bis 60 MHz. Der Prozessortakt

sollte dabei immer ein gerades Vielfaches des Bustaktes sein, da die beiden Taktraten aufeinander abgestimmt sein müssen. Ist dies nicht der Fall, sinkt der Bustakt automatisch, um sich dem CPU-Takt anzupassen. So ist ein Mac mit 50 MHz Bustakt und einer Prozessorkarte mit 250 MHz sinnvoll, denn der Prozessortakt ist genau das Fünffache des Bustaktes. Derselbe Rechner mit einer 275-MHz-CPU ist dagegen real langsamer, obwohl man auf den ersten Blick etwas anderes vermuten sollte.

Es lohnt sich, einen Rechner mit austauschbarer CPU-Tochterkarte zu kaufen. Der Einbau einer Prozessorkarte ist einfach: Die alte Karte wird durch eine neue ersetzt. Ein Fehleinbau ist nicht möglich, da sich die Karte nur passend einbauen läßt. Glück haben auch Anwender älterer Macs, die die CPU-Karten mit einstellbarem Bustakt von Newer Technologies im Handel finden. Diese Karten erlauben, den Systembus in gewissen Grenzen unabhängig von der CPU zu takten, was Subsysteme wie die Videoausgabe beschleunigen, aber auch überlasten kann.

Arbeitsspeicher richtig nutzen

Auch der Arbeitsspeicher (RAM) eines Rechners bestimmt seine Leistung. Aktuelle Betriebssysteme und Programme brauchen viel RAM. Während System 7.0 mit 1,5 MB RAM komfortabel lief, benötigen System 7.5 und höher mindestens 5 MB, oft mehr. Ob man zuwenig RAM besitzt, läßt sich daran feststellen, daß Programme abstürzen, große Dateien sich nicht bearbeiten lassen oder man nur wenige Programme gleichzeitig öffnen kann.

RAM aufrüsten

Als minimale RAM-Ausstattung für Power Macs gelten 16 MB, wir raten zu 32 MB. Virtueller Speicher ist leider keine Alternative. Er ist zwar sinnvoll, um Power-Macoptimierte Programme schneller zu starten, kostet aber in der Gesamtbilanz kräftig Leistung, weil der Zugriff auf den virtuellen Speicher, der mit der Festplatte arbeitet, wesentlich langsamer ist als der auf echtes RAM. In unserem Vergleich eines optimierten Systems (Level-2-Cache, hoher Volume-Cache) gegen ein System mit virtuellem Speicher (und ohne Level-2-Cache) ergeben sich beachtliche Geschwindigkeitsunterschiede, die auch auf den virtuellen Speicher zurückgehen.

Arbeitsspeicher selbst einbauen ist in vielen Fällen die günstigste Methode. Die Speichermodule sind in der Regel kodiert, man kann sie nicht falsch einbauen. Verwirrung gibt es bei den Spei-

Blick in einen Power Mac 4400 IDE-Bus SCSI-Bus DIMM-Steckplätze PCI-Steckplatz Level-2-Cache Grafikchip Prozessor Videospeicher



02 02 - 73 80 86 FAX - 73 99 100 http://www.market.de

Mail-Order und Service

Ein Geschäftsbereich der KGRUPPE



TOPANGEBOT 1

Power Macintosh 7300/200

32/2000/12xCD/ Office/Tastatur



solange Vorrat reicht!

POWER MAC (klassisch)

9600/233 32/4/12xCD/L2/IMS Turbo/Tast.	auf Anfrage
8600/200 32/2/12xCD/L2/Zip/Tast	auf Anfrage
7300/166 16/2/12xCD/L2/Tast./Office	auf Anfrage
4400/200 16/2/8xCD/L2/2 MB VRAM/Ethe	ern . auf Anfrage
4400/200 16/1,2/8xCD/1MB VRAM	auf Anfrage

POWER MAC (ehem. Performa)

5500/225 32/2/12xCD/TV/Vin/L2/33.6 auf Anfrage
5400/180 16/2/8xCD/28.8 auf Anfrage
6500/275 32/4/12xCD/TV/AC/Vin/L2/33.6 auf Anfrage
6500/250 32/3/12xCD/L2/33.6 auf Anfrage
6400/200 16/2,4/8xCD/28.8/L2 auf Anfrage

GRAFIKKARTEN

Formac ProFormance 40 auf Ar	nfrage
Formac ProFormance 80 auf Ar	nfrage
MacPicasso 520, 4 MB VRAM	389,-
Quato "ace PCI"	739,-
Quato "lightning PCI"	189,-

POWERBOOK

PowerBook 1400cs/117 16/1000/8xCD auf Anfrage PowerBook 1400c/133 16/1,3/8xCD . . auf Anfrage PowerBook 3400c/180 16/1,3/12xCD/Ethernet . . . auf Anfrage PowerBook 3400c/240

KOMMUNIKATION / DFÜ	
Sagem Planet ISDN 3	9,-
Hermstedt Leonardo SP, Nubus und PCI 1599	9,-
Hermstedt Leonardo XL, PCI	9,-
Hermstedt Leonardo SL, PCI (incl. Analog-Fax) 189	9,-
Riedlbauer Fax-Modem 33.6 (V.34)	9

16/3/12xCD/Ethernet auf Anfrage

TOPANGEBOT 2

Formac ProNitron 20/600*

20" Trinitron-Bildröhre, Power-Management, TCO 92, Mac-Adapter

begrenzte Stückzahl 2639.-



SPEICHERMEDIEN

Formac "Iomega"-JAZ-Laufwerk 1GB, incl. Cartridge. 849,-
Interne 2 GB-Festplatte
Externe 2 GB-Festplatte
Philips CDD 2605 extern999,-
Syquest 540, incl. Speichermedium 619,-
Iomega Zip-Drive, incl. Cartridge319,-

HIGHLIGHT





MONITORE

Belinea 15"	639,-
Apple Multiple Scan 15"	auf Anfrage
Apple MultipleScan 1705	auf Anfrage
AppleVision 1710	auf Anfrage
AppleVision 850, 20" Trinitron	auf Anfrage
Formac ProNitron F1701	
Formac ProNitron 17/400	1399,-
Quato 17" Isis 2	1699,-
Quato 20" Two Page Pro, 96 KHz.	

SCANNER / IMAGING

Microtek-Scanne	r E3 in	cl. Photosh	nop LE	499,-
Microtek-Scanne	r E6 in	icl. Photosh	nop LE	899,-
AGFA SnapScan	incl. u	mfangreich	e Software	699,-
AGFA StudioStar	n	"	"	. 1799,-
Linotype Jade	11	**		989,-
Apple Color Ones	Scanne	er 600/27.		879,-

RESTPOSTEN

int. 14.4-Modem für Performa......79,-

TOPANGEBOT 3

Epson Stylus Color 800°

1440 x 720 dpi. bis 8 S./min., Farb-+ s/w-Patrone

> - mehrfacher Testsieger -

Vaira Dhata Coop



SOFTWARE

Kai's Photo Soap -neu
Kai's Power Goo99,-
SAM 4.5
StarOffice 3.1 D
ClarisWorks 4.0
Claris FileMaker 3.0
Adobe Illustrator 7.0 -neu
Adobe PageMaker 6.5
Adobe PageMill 2.0
Adobe Type Manager 4.0 Deluxe
Macromedia FreeHand 7.0
Quark XPress 3.3.2

DRUCKER

Epson Stylus Color 600 699,-
Epson Stylus Color 15201799,-
Lexmark Optra Rn ⁺ 2999,-
Apple LaserWriter 4/600 a. Anfr.
Apple LaserWriter 12/640

auf Anfrage

LEIH- / GEBRAUCHTGERÄTE

Wir verfügen auch über eine ständig wechselnde Auswahl an Gebraucht- und Vorführgeräten zu sehr günstigen Konditionen. Selbstverständlich wurden alle Geräte von unseren Technikern überprüft und sind betriebsbereit.

PowerBook 540, 20/240/14.4 1999,incl. engl. Word 5 und Excel 4, dt. System 7.1.1 (2 Jahre alt, 3 Monate Garantie)

Fordern Sie die Komplett-Liste an:

.....Tel. 0202/738086 oder Fax-Abruf 0202/7399100

VORSCHAU

"Virtual PC" von Connectix stellt Ihnen auf Ihrem Power Macintosh einen kompletten PC zur Verfügung: incl. aller seriellen, parallelen und Ethernet-Schnittstellen, CD-ROM, Sound Blaster Pro-Unterstützung, verfügbar für Windows 95, Windows 3,11/DOS vorraussichtlich ab Ende Juli lieferbar. ca. 250 - 300,-

Lassen Sie sich in unsere Info-Liste eintragen!



B & K Zentrale

Vohwinkeler Straße 58 42329 Wuppertal

Tel. (02 02) 73 99-0 Fax (02 02) 73 99-100

B & K Köln

Richard-Wagner-Straße 25 50674 Köln

Tel. (02 21) 92 12 99 18 Fax (02 21) 92 12 99 77

B & K Düsseldorf

Ratiborweg 1 40231 Düsseldorf Tel. (02 11) 9 21 50 21

Fax (02 11) 9 21 50 23

Vorstadt 20

61440 Oberursel/Ts. Tel. (0 61 71) 5 20 14 Fax (0 61 71) 5 60 50

B & K Frankfurt

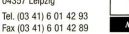
B & K Berlin

Kulmer Straße 28 10783 Berlin

Tel. (0 30) 2 15 97 35 Fax (0 30) 2 15 97 35

B & K Leipzig

Essener Straße 39 04357 Leipzig





cherarten: Der Power Mac 4400 und andere Rechner, die auf einem Motorola-Motherboard (Tanzania) beruhen - etwa Pios Keenya, Motorola Starmax, Gravis Gravision Four 200, Alternate Power Dome - benötigen 3,3 Volt EDO-DIMMs. Ältere Geräte, zum Beispiel ein Quadra 700, benötigen dagegen SIMMs.

RAM paarweise installieren

Bei Highend-Power-Macs gibt es eine weitere Optimierungsmaßnahme: Diese Rechner unterstützen Interleaved Memory, das sich durch einen paarweisen Einbau von DIMM-Modulen nutzen läßt. Auf diese Weise installierte Speichermodule lassen sich dann von einem System mit 128-Bit-Bus ansprechen. Die Geschwindigkeitsvorteile liegen dabei zwar im akademischen Bereich, ist die Installationsart möglich, sollte man sie dennoch verwenden.

Beherrscht der Rechner Interleaved Memory, sollte man die RAM-Bausteine paarweise einsetzen. Zusammengehörige Slots sind bei Macs und Clones mit A1, A2, B1, B2, et cetera bezeichnet. Die Slots mit der gleichen Ziffer bilden ein Paar, also A1 und B1, A2 und B2.

Zu den Rechnern mit Interleaved RAM gehören die Apple Power Macs 7300, 7500, 7600, 8500, 8600, 9500 und 9600, der Power Tower Pro von Power Computing und alle Umax Pulsar-Modelle sowie die von ihnen abgeleiteten OEM-Produkte.

RAM Doubler bringt Vorteile

Im Gegensatz zum virtuellen Speicher von Apple ist der Connectix RAM Doubler durchaus sinnvoll, um vorhandenen Arbeitsspeicher künstlich zu strecken. Das Programm verdoppelt und verdreifacht den

Austauschbare CPUs

Modelle	CPU-Typ/Taktraten (Herstellerangaben)
PM 7300/7500/7600	604e bis 2 x 250 MHz
PM 8500/8600	604e bis 2 x 250 MHz
PM 9500/9600	604e bis 2 x 250 MHz
Umax Pulsar*	604e bis 2 x 200 MHz
	(2 Prozessorkarten)
Umax Apus 2000	603e bis 240 MHz
Umax Apus 3000	603e bis 240 MHz
Power-Tower-Serie**	604e bis 2 x 250 MHz
Power-Center-Serie**	604e bis 2 x 250 MHz
	y und Gravis MT sind identisc Jmax Pulsar kann man im er-

²⁵⁰ MHz) betreiben

Diese Rechner lassen sich tunen

Rechner	Tuning-Methode	Maximaler Takt	Kosten	Empfohlen
LC III	Widerstände wechseln/löten	33 MHz	0 - 50 Mark	ja
Performa 475	Widerstände wechseln/löten	33 MHz	0 - 50 Mark	ja
Performa 630	Widerstände wechseln/löten	40 MHz	0 - 50 Mark	ja
Quadra 700/900	Quarz tauschen/löten	33 MHz	bis 100 Mark	ja
Quadra 950	Quarz tauschen/löten	40 MHz	bis 100 Mark	ja
Quadra 800	Quarz tauschen/stecken	40 MHz	bis 100 Mark	ja
Quadra 840	Quarz tauschen/stecken	48 MHz	bis 100 Mark	ja
PM 6100	Quarz tauschen/stecken	80 MHz	bis 200 Mark	ja
PM 7100/66	Quarz tauschen/stecken	74 MHz	bis 200 Mark	nein
PM 7100/80	Quarz tauschen/stecken	84 MHz	bis 200 Mark	nein
PM 8100/80	Quarz tauschen/stecken	84 MHz	bis 200 Mark	nein
PM 8100/100	Quarz tauschen/stecken	110 MHz	bis 200 Mark	nein
PM 8100/110	Quarz tauschen/stecken	126 MHz	bis 200 Mark	ja
PM 7200/90	Quarz tauschen/stecken	100 MHz	bis 200 Mark	nein
PM 8200/90	Quarz tauschen/stecken	100 MHz	bis 200 Mark	nein
PM 7500/100	Quarz tauschen/stecken	120 MHz	bis 200 Mark	nein

physikalisch eingebauten Arbeitsspeicher durch intelligente Programmiertricks. So verwendet RAM Doubler die nicht belegten Speicherbereiche der geöffneten Programme und komprimiert lange nicht benutzte Daten. Der Effekt: Auf einem Mac mit etwa 32 MB installiertem RAM stehen mit RAM Doubler 64 MB oder sogar 96 MB Hauptspeicher zur Verfügung. RAM Doubler ist jedoch nicht dazu geeignet, speicherhungrigen Programmen echten Arbeitsspeicher vorzugaukeln.

Für RAM Doubler sollte man mindestens 16 MB echten RAM besitzen und keine Applikationen nutzen, die am besten ohne virtuellen Speicher funktionieren. Dazu gehören die meisten Programme aus dem Video- und Audiobereich, zum Beispiel Adobe Premiere.

Speicher richtig einteilen

Programme lassen sich auch dadurch optimieren, daß man ihnen mehr RAM zuteilt. Zuviel RAM schadet garantiert nie, zuwenig RAM kann zu Abstürzen und anderen Programmfehlern führen.

Bei ausreichend Arbeitsspeicher sollte man häufig benutzten Programmen per "Information"-Dialog im "Ablage"-Menü des Finders mehr RAM zuweisen. In dem Dialogfeld lassen sich drei Werte verändern: empfohlene, minimale und bevorzugte Größe. Je nachdem, wieviel freies RAM dem System noch zur Verfügung steht, startet ein Power-Mac-Programm mit einer RAM-Zuteilung zwischen minimaler und bevorzugter Größe. Während es gefahrlos ist, die bevorzugte Größe beliebig – je nach vorhandenem Speicher – nach oben zu schrauben, sollte man die minimale Größe nie unter die vom Hersteller vorgegebene Zahl setzen, denn dann kann es zu Problemen kommen.

Festplatten optimieren

Wenn das Starten von Programmen zu lange dauert, heißt der Übeltäter meist Festplatte. Wird sie mit der Zeit langsamer, liegt das daran, daß die Programme und Datenbestände fragmentiert sind. War die Platte schon immer langsam, empfiehlt es sich, eine schnellere Platte zu kaufen oder die vorhandene, sofern geeignet, an einen schnelleren SCSI-Bus anzuschließen.

Daten defragmentieren

Fragmentieren bedeutet, daß das System Dateien mangels genügend zusammenhängendem Festplattenspeicherplatz in mehreren Stücken auf der Platte verteilt. Beim Öffnen einer fragmentierten Datei muß der Lesekopf der Festplatte jedes Element der so zerstückelten Datei anfahren. Statt eines Such- und Lesevorgangs sind mehrere nötig, und die Platte braucht länger zum Zusammentragen und Öffnen der Datei oder des Programms.

Abhilfe schaffen Programme wie die Norton Utilities oder Disk Express. Die Hilfsprogramme schichten die Daten auf der Festplatte so um, daß sie wieder an einem Stück gespeichert sind. Je nach dem Grad der Datenzerstückelung kann eine Festplatte nach dem Optimieren durchaus spürbar schneller arbeiten.

Beim Defragmentieren ist man nicht zwangsläufig auf Hilfsprogramme angewiesen. Wer eine zweite Fest- oder Wechselplatte besitzt, kann auch damit seine Da-

^{**} Power Computing Stand Iuni 1997

tig. a) http://www.quato.de/liquidcolor



Unsere Spezialisten.





ten defragmentieren. Dazu muß man die Daten der Festplatte komplett auf das zweite Speichermedium kopieren, dann diese Daten von der ersten Platte löschen und wieder an den Originalspeicherort zurückkopieren. Beim Kopieren auf eine leere Platte schreibt das System alle Daten hintereinander, eine Fragmentierung tritt nicht auf.

Volume-Cache bringt Durchsatz

Im Kontrollfeld "Speicher" läßt sich die Systemleistung durch den Volume-Cache optimieren. Der Volume-Cache ist ein Zwischenspeicher für Daten, die das System bereits benötigte. Greift eine Anwendung erneut auf diese Daten zu, stehen sie schneller zur Verfügung, da sie nicht von der Festplatte, sondern aus dem schnelleren Arbeitsspeicher geladen werden. Normalerweise wird als Volume-Cache eine Größe zwischen 128 und 256 KB eingestellt, mit höherem Volume-Cache lassen sich hauptsächlich Datenbanken und Office-Programme wie Microsoft Word beschleunigen. Vor allem Scroll- und Suchvorgänge laufen schneller. Statt 26 Sekunden braucht Word 6 mit Volume-Cache nur 21 Sekunden bei unserer Testdatei.

Anbieter-Information

Advanced Systems & 0 30/44 34 02-30, @ -31: Festfrequenzquarze, einstellbarer Oszillator AS 100 für Quadras und Nubus-Power-Macs Apple & 01 80/3 50 18 @ 33 31 80 & http://www.apple.de: Verschiedene CPU-Karten mit 604e-Prozessoren bis 2 x 200 MHz

Mac Labor & 0 89/6 90-90 95 @ -69 39: Takterhöhungen für Powerbooks und andere Macs

Megas Multimedia Telefon 0 94 09/8 61-444 @ -014 & http://www.megas.de: Takterhöhungen für Nubus- und PCI-Power-Macs von Interex, Prozessorkarten

Micromac Technology & 0 82 43/9 00-87 -88 & http://www.micromac.com: Festfrequenzquarze, einstellbarer Oszillator Micromac Speedy für Quadras, Power Macs und Mac IIsi

Pabst Computer & 0 30/85 95 20-0 @ -99 & http://www.pabst.de: Lüfter

Phase 5 & 0 61 71/58 37-87 @ 89 & http:// www.phase5.de: Maccelerate-Karten mit 604e-CPUs mit 150 bis 225 MHz

Power Computing (bei Multiple Zones) & 0 82 25/99 50 50 99 50 55: CPU-Karten mit 604e-Prozessoren

Umax % 0 21 54/91 87-0 @ -99 & http:// www.umax.com: Karten mit 603e-CPU bis 240 MHz und mit 604e-CPU bis 2 x 200 MHz



Einbau eines Level-2-Cache: Modul vorsichtig und gleichmäßig in die Halterung drücken.

Ein einfacher Test zeigt, was ein höherer Volume-Cache bringt. Zunächst sollte man im "Speicher"-Kontrollfeld die Größe des Volume-Cache auf 32 KB, dann auf 2048 KB festlegen. Ein Vergleich ergibt Geschwindigkeitsunterschiede beim Öffnen großer Ordner oder beim Scrollen von Dokumenten in einer Textverarbeitung. Ein höherer Volume-Cache bringt jedoch nicht immer meßbare Vorteile. Läßt sich kein Unterschied feststellen, sind 256 KB ein guter Mittelwert.

Festplatten partitionieren

Eine Festplatte in mehrere Speichereinheiten aufzuteilen, die als Volumes verwendbar sind, nennt man partitionieren. Am besten legt man statt eines großen Volumes zwei oder drei kleinere Partitionen an, von denen jede als Volume im Finder erscheint. Diese haben jeweils eine Schreibtischdatei, die weniger Daten speichern muß, daher sind die Suchzeiten beim Aufrufen von Daten kürzer, als wenn man die Platte mit einem großen Volume angelegt hat.

Partitionen kann man mit Formatierprogrammen wie Apples "Festplatte installieren", "HD SC Setup" oder einem kommerziellen Formatierer anlegen. Besitzt die Platte etwa 1 GB Kapazität, empfehlen sich Partitionen mit jeweils 500 MB. Nach dem Partitionieren muß man die Platte initialisieren und auf eine der Partitionen das Betriebssystem aufspielen.

Schnellere Platte oder Schnittstelle verwenden

Die Festplatte hat einen großen Anteil an der Performance des Gesamtsystems. Ob eine Festplatte langsam oder schnell ist, hängt von der Bauart der Platte und von der Schnittstelle ab, an der sie angeschlossen ist. Die normale SCSI-Schnittstelle, die alle Macs haben, schafft eine Transferrate von maximal 5 MB pro Sekunde. Die Fast-SCSI-II-Version, die in zahlreichen Highend-Systemen als interner zweiter SCSI-Bus vorhanden ist, kann bis zu 10 MB Daten pro Sekunde übertragen.

Ein Geschwindigkeitstest stellt fest, ob die Festplatte schnell genug ist. Die anschaulichsten Werte liefert das Programm HDT Benchtest, das zum Lieferumfang des Harddisk Toolkit von FWB Hammer gehört. Als Testergebnis dienen die Transferraten für das Lesen und Schreiben von Daten sowie Such- und Zugriffszeiten. Sind die Ergebnisse nicht besser als 3 MB pro Sekunde, ist die Platte nicht sehr schnell. Tauscht man sie gegen ein aktuelles Laufwerk, bringt das Verbesserungen bis zu 4,5 MB pro Sekunde. Dies gilt für den Anschluß an der 5 MB pro Sekunde schnellen SCSI-Schnittstelle, die an allen Macs extern herausgeführt ist.

Besitzt ein Mac einen Fast-SCSI-Bus, erreichen gute Laufwerke 5 bis 6 MB pro Sekunde. Falls die interne Platte nicht am Fast-SCSI-Bus angeschlossen ist, lohnt sich der Wechsel. Das Umstecken wird mit 60 Prozent mehr Festplattenleistung belohnt. Rechner mit zweiter, interner SCSI-Schnittstelle mit maximal 10 MB pro Sekunde Transferrate sind etwa die Apple Power Macs 8100, 7300, 7500, 7600, 8500, 9500, 8600 und 9600, Umax Pulsar, Storm Surge, Gravis TT und alle Power-Tower-Pro-Modelle von Power Computing.

Schneller Bildaufbau

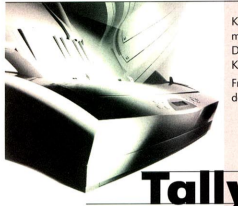
Ein Bild sagt mehr als tausend Worte. Umso wichtiger, daß es auf einem Bildschirm schnell erscheint. Verantwortlich dafür ist die Videoschnittstelle, die sich auf der Hauptplatine oder einer Karte befindet. Einige Einstellungen, wie etwa die Farbtiefe verringern, helfen auch schwachen Videoschnittstellen auf die Beine.

Farbtiefe verringern

Die beste Möglichkeit, eine Videoschnittstelle schneller zu machen, ist, die Farbtiefe zu verringern. Die Farbtiefe in Bit gibt an, wie viele Farben sich gleichzeitig darstellen lassen. Mit 24 Bit Farbtiefe beispielsweise sieht man bei entsprechenden Dokumenten bereits mehrere Millionen Farben.

Reduziert man die Farbtiefe, lassen sich Anwendungen beschleunigen. Photoshop 4.0 benötigt auf unserem Testrechner mit einer Datei von 2 MB und 24 Bit Farbtiefe etwa 5,25 Sekunden beim Scrollen. Bei 16 Bit sind es noch 4,25 Sekunden, bei 256 Farben 3,99 Sekunden.

Ü C T O S R E M



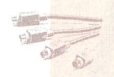
Kleines Poster gefällig? Ein A3 Layout mit Schnittmarken und allem Drum und Dran? Farben wie aus der Druckerei? Kein Platz für 45 kg Lebendgewicht?

Fragen Sie einfach Ihren Händler nach dem neuen Tally T7070C!

Der Tally T7070C ist elegant und kompakt, farbtreu, leicht und leise. Und er bietet auf DIN A2 Papier eine Druckbreite von 406 mm.

For your Mac only: Tally T7070C mit Original Adobe PostScript Level 2.

A2, Farbe, PostScript, unter **Cally T7070**



MoniSwitc

Die Server-Ecke - der Abstellplatz für Macs - und Monitore. Die AWS als File-Server, der treue Quadra für die Datenbank und ein Faxserver alias Ilci dazu. 3 Monitore, 3 Mäuse und 3 Tastaturen muß das sein?

Nein! Je einmal Maus, Monitor, Tastatur und MoniSwitch 4 reichen aus, um alle Macs zu steuern. Am vierten Anschluß ist außerdem noch Platz für den nächsten Mac - oder einen PC. Der PC nutzt den Apple MultipleScan Monitor über einen optionalen PCFly-Adapter wie selbstverständlich - nur Maus und Tastatur müssen noch untergebracht werden.

MoniSwitch 4 kommt komplett mit allen Kabeln, MoniSwitch 2 für 2 Macs ist dasselbe für die kleine Server-Ecke oder Mac & PC - beide sind allemal günstiger als ein neuer Monitor!

Von VGA zu Mac-like!

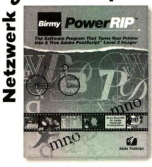


MacFly macht VGA-Monitore 100% Apple-kompatibel, inklusive Umschaltung der Auflösung per Software! PCFly ist das Gegenstück für Apple Multiple-Scan Monitore an PC-Grafikkarten nach VGA-Standard.

MacSync generiert Sync-On-Green und überredet alte Monitore so an Power-Macs zu neuen Taten. Sofern möglich, läßt MacSync auch die Umschaltung der Auflösung per Software zu. TanSync ist MacSync für Clones auf Basis der Tanzania-Platine (z.B. Pios Keenya & Motorola StarMax).

MacCSync (gesprochen: MaxiSync) löst den umgekehrten Fall: Multiple Scan-Monitore arbeiten an Mac LC, Ilci und Ilsi, als sei das immer schon so gewesen.





für 1440 dpi

1440 dpi sind eine tolle Sache. Aber ein EPS in Blockgrafik? Oder Buchstabensalat beim Sperren und Unterschneiden?

Oft reichen QuickDraw-Treiber nicht. Profis greifen zum PowerRIP von Birmy und sind die Sorgen los. Birmy PowerRIP gibt es für Epson Stylus Pro XL/XL+, für Epson Stylus Color Pro, 500, 600, 800, 1500 & 1520 sowie für Canon BJC 4550

- optional auch mit Ethernet-Interface für schnellen Netzwerkdruck.

Produkte zuverlässig und in kürzester Zeit vom Distributor für Deutschland:

Apple, Canon, Epson und

Hewlett Packard kom-

plettieren unser Angebot an

intelligenten Problemlösun-

gen für Apple Macintosh.

Ihr Händler bezieht diese

Dr. Bott KG

Dr. Bott KG · Ortsstraße 37 · D-07426 Unterhain · Telefon 03.67 38/4 46 30 · Telefax 03.67 38/4 38.81

Diesen Leistungsgewinn bringen einzelne Optimierungsmaßnahmen

Maßnahme	Rechner	CPU	Grafik	Festplatte	CD-ROM	Gesamtleistung
Level-2-Cache 1)	256 K	104,15	110,16	209,54	99,13	125,17
	ohne Cache	61,72	73,96	191,07	93,74	86,65
Volume-Cache 2)	4096 KB	106,24	111,43	200,66	98,25	125,84
	32 KB	105,69	104,17	207,77	94,97	123,33
System 3)	System 7.6.1	102,48	113,70	209,54	99,13	125,05
	System 7.5.3 Rev. 2	104,15	109,90	209,54	99,13	125,17
Optimiert	ja ⁴⁾	110,67	109,84	237,45	85,74	125,83
	nein ⁵⁾	56,97	85,05	112,56	66,58	75,93

Die *Macwelt*-Praxistestergebnisse basieren auf den Tests für die *Macwelt*-Hitliste. Längere Balken stehen für höhere Gesamtleistung. Die Werte geben in Prozent an, wieviel ein Umax Apus 2000/160 im Vergleich zu einem Power Mac 8500/120 leistet. Die Werte des Referenzrechners sind in allen Bereichen mit 100 Prozent angegeben. ¹⁾ mit und ohne 256 KB Level-2-Cache und 1024 KB Volume-Cache ²⁾ mit 256 KB Level-2-Cache und 4096 KB beziehungsweise 32 KB Volume-Cache ³⁾ jeweils mit 256 KB Level-2-Cache und 1024 KB Volume-Cache ⁴⁾ mit Speed Doubler, Level-2-Cache und 2048 KB Volume-Cache ⁵⁾ mit 32 KB Volume-Cache und virtuellem Speicher, ohne Level-2-Cache

Sind auf dem heimischen Rechner "16,7 Millionen Farben" eingestellt, empfiehlt sich im Alltagsbetrieb, die Farbtiefe mit dem Kontrollfeld "Monitore" oder "Monitore & Ton" auf "tausende" zu reduzieren. Das beschleunigt den Bildaufbau ohne die Darstellungsqualität für das Auge sichtbar zu verringern. Dieser Tip ist natürlich nicht für professionelle Bildbearbeitung gedacht, bei der man höchste Darstellungsqualität benötigt.

VRAM erweitern

Glück hat, wer eine erweiterbare Videoschnittstelle oder Videokarte besitzt. Diese lassen sich mit sogenanntem Video-RAM (VRAM) aufrüsten. VRAM ist billiger als eine neue Grafikkarte und der beste Weg, ein Grafiksystem zu optimieren.

Mehr VRAM bedeutet höhere Auflösungen, mehr Farbtiefe und einen schnelleren Bildaufbau. Das beste Beispiel ist die Schnittstelle der Power-Mac-7300-Reihe: Sie besitzt vier VRAM-Slots auf der Hauptplatine und läßt sich mit 1, 2 oder 4 MB VRAM bestücken. Grundsätzlich gilt: je mehr VRAM, desto besser.

Kein Lärm und Kabelsalat

Ist der Mac geschwindigkeitsoptimiert, stören meist nur noch lautstarke Lüfter und das Kabelgewirr angeschlossener Geräte wie Drucker, Modem und Festplatten. Mit wenigen Handgriffen kann man auch diese Schönheitsfehler beseitigen.

So wird der Mac leiser

Manche Macs und Clones sind im Zeichen preisbewußter Produktgestaltung mitunter etwas lauter, weil die verwendeten Lüfter unüberhörbar für gesunde Temperaturen im Rechnergehäuse sorgen. Dies gilt nicht nur für kostengünstige Clones, sondern auch für die neuen Rechner mit dem bunten Apple-Logo.

Wenn der Mac selbst unter dem Schreibtisch noch genügend Lärm produziert, empfiehlt sich der Austausch des Lüfters gegen temperaturgeregelte Kühlkörper mit variabler Drehzahl. Bei geringer Hitze im Gehäuse drehen sie langsam und leise. Wird der Rechner heiß, erhöht der Lüfter die Drehzahl und kühlt besser.

Den Einbau eines neuen Lüfters kann jeder Anwender problemlos durchführen. Dazu muß man nur ein zusätzliches Bauteil, den Temperaturfühler, nahe dem Prozessor einbauen. Wer sich etwas mehr Eigeninitiative zutraut, kann natürlich Geld sparen, einen passenden regelbaren Lüfter und einen Temperaturfühler im Elektronikfachhandel erstehen und dann beide Bauteile mit Hilfe eines Lötkolbens und passend langer Kabel selbst installieren. Wichtig ist die Drehrichtung des Lüfters: Wird diese versehentlich vertauscht, findet keine Kühlung mehr statt!

Schluß mit dem Kabelsalat

Je mehr Peripherie am Rechner hängt, desto größer ist der Kabelsalat hinter dem Rechner, was potentielle Fehlerquellen in sich birgt. Das beginnt bei Banalitäten wie dem lästigen Einschalten von einem halben Dutzend Geräten, die meist alle den Netzschalter hinten haben, und es endet bei Systemabstürzen und anderen Problemen, die nicht optimale SCSI-Ketten verursachen.

Der beste Weg für weniger Kabelprobleme liegt in der Beschränkung: je weniger externe Geräte, desto besser. Bietet der Rechner genug Platz, sollte man Fest- und Wechselplatten intern einbauen. Interne Geräte sind zudem zwischen 100 und 200 Mark preiswerter als externe.

Fehlt der Platz im Rechner, empfiehlt es sich, SCSI-Laufwerke in einem Gehäuse zusammenzufassen. Tower-Gehäuse für den Einbau von zwei bis acht SCSI-Mechanismen gibt es im Fachhandel. Wer aus irgendeinem Grund auf sie verzichten muß, sollte darauf achten, möglichst kurze Kabel zu verwenden. Je länger eine SCSI-Kette ist, desto eher gibt es Übertragungsfehler.

Eigene SCSI-Kabel herstellen

Besser als teure und empfindliche Standard-SCSI-Kabel sind Anschlußkabel aus 50-poligem Flachbandkabel und passenden SCSI-Steckern. Mit so einem Kabel kann man kostengünstig kurze SCSI-Ketten bilden.

Flachbandkabel und Centronics-Pfostenstecker für SCSI-Ketten bietet der Elektronikfachhandel an. Bevor man die Kabel zuschneidet, sollte man die Geräte anordnen, die nötige Kabellänge messen und sicherheitshalber 30 Zentimeter hinzurechnen. Profis benutzen zum Aufpressen der Stecker eine spezielle Zange, mit etwas Fingerspitzengefühl und einem Schraubstock geht es aber auch. Dann benötigt man noch ein kurzes Systemkabel vom Rechner zum ersten SCSI-Gerät, um alle anderen Geräte mit dem Eigenbau zu verkabeln.

Fazit

Während System-Updates in der Regel keinen nennenswerten Geschwindigkeitszuwachs bieten, überzeugen die anderen Maßnahmen: Unser optimiertes Testsystem ist bei der CPU-Leistung um fast 100 Prozent schneller als das Standardsystem. Nicht nur der Leistungsgewinn, sondern auch die Tatsache, daß die meisten Tips zum Nulltarif erhältlich sind, dürfte die Anwenderherzen erfreuen.

Jörn Müller-Neuhaus/mst/eb



schiffenberger weg 109 35394 giessen

tel 0641-97447-10 fax 0641-97447-20

Telefonische Bestellannahme Mo-Fr 9.00-13.00 und 14.00-20.30 Uhr Sa 10.00-14.00 Uhr Bitte erfragen Sie unsere brandaktuellen Tagespreise und Liefermöglichkeiten. Nur diese gelten.

festplatten scsi

Seagate			
52160N	2.1GB	11/128/5400	529,-
Barracuda :	22.1GB	8/512/7200	a.A.
Barracuda -	44.3GB	8/512/7200	1379,-
Barracuda S	99.1GB	8/512/7200	2269,-
Cheetah	4.5GB	10/512/7200	1749,-
Elite9	9.1GB	11/512/5400	1269,-
Quantum			
Fireball TM	2.1GB	12/128/4500	469,-
Fireball TM	3.2GB	12/128/4500	589,-
Stratos	4.3GB	10/128/5400	759,-
Stratos	6.4GB	10/128/5400	1069,-
Atlas II	2.1GB	8/512/7200	645,-
Atlas II	4.5GB	8/512/7200	1299,-
Atlas II	9.1GB	8/512/7200	2399,-
Fujitsu			
2954	4.5GB	8/512/7200	1229,-
2949	9.1GB	10/512/7200	2019,-
IBM			
DCAS	2.1GB	9/448/5400	595,-
DCAS	4.3GB	9/448/5400	809,-
			ACCOUNT ASSESSMENT

cd-writer scsi

Philips	CDD2000	2x/4x	a.A.
Philips	CDD2600	2x/6x	605,-
Ricoh	MP6200 CDR	W2x/6x	839,-
Yamaha	CDR 400	4x/6xa	ab 1029,-
TEAC	CDR-50S Kit	4x	ab 989,-
CD-Label K	it Windows & MA	AC	69,-
	ogo! Version 4.0		45,-

cd-rom scsi

Plextor	PX43	4x	139,-
Plextor	PX12	12x ab	279,-
Plextor	PX20TSI	12x ab	375,-
NEC	Зхі	3x	89,-
5xWechsler	EXTERN	4x	a.A.
Philips	PCA80SC	8x	175,-
Pioneer	DR-466	12x	189,-
TEAC	CD516S	16x	245,-
Toshiba	XM5701B	12x	215,-
Toshiba	XM3801B	14.4x	255,-

streamer

cd-rohlinge

1GB

Sony DAT SDT	4-16GB	ab	1449,-
Sony DAT SDT 9000	12-48GB		1990,-
HP DAT Streamer		ab	950,-
iomega ditto 2000	2-3.2GB	ab	189,-
TEAC Travan TR1	0.8GB	ab	129,-

festplatten wide

Seagate			
Barracuda	44.3GB	8/512/7200	1419,-
Barracuda	99.1GB	8/512/7200	2309,-
Cheetah	4.5GB	8/512/10000	1839,-
Quantum			
Atlas II	4.5GB	8/512/7200	1319,-
Atlas II	9.1GB	8/512/7200	2429,-
IBM			
DCAS	2.1GB	9/448/5400	619,-
DCAS	4.3GB	9/448/5400	899,-
Fujitsu			
2954	4.5GB	8/512/7200	1269,-
2949	9.1GB	9/128/7200	2069,-

festplatten e-ide

Quantum			
Fireball TM	2.1GB	12/128/4500	349,-
Fireball TM	3.2GB	12/128/4500	419,-
Stratos	2.1GB	12/128/4500	375,-
Stratos	3.2GB	12/128/4500	495,-
Stratos	4.3GB	12/128/4500	625,-
Stratos	6.4GB	12/128/4500	885,-
Cyclone	2.1GB	14/128/3600	315,-
Cyclone	4.3GB	14/128/3600	429,-
Cyclone	6.5GB	14/128/3600	645,-
IBM			
DAQA	2.1GB	9/128/5400	365,-
DAQA	3.2GB	9/128/5400	395,-
DCAA	4.3GB	9/96/5400	525,-
Fujitsu			
1636	1.2GB	11/128/5400	309,-
1624	2.1GB	11/128/5400	365,-

digital photo

Kodak	DC20 Camera	319,-
Kodak	DC25 Camera	619,-
Kodak	DC50 ZoomCamera	1049,-
Kodak	DC120 ZoomCamera	1859,-

iomega - syquest - mo

zip Drive intern	100MB	ab 225,-
zip Drive Parallel exter	n100MB	275,-
zip Drive SCSI extern	100MB	275,-
jaz Drive	1GB	ab 415,-
Nomai MCD540	540MB	ab 289,-
Syquest SyJet	1.5GB	ab 729,-
Olympus MOD	230MB	ab 469,-
Fujitsu MOD M2513A	2640MB	675,-
Fujitsu MOD M2513A	6640MB	719,-

10+

100 +

159.-

speicher module

	4MB	8MB	16MB	32MB
PS/2	39,-	59,-	119,-	245,-
EDO	39,-	59,-	119,-	245,-
SRAM			145,-	299,-
MAC		69,-	139,-	289,-
Bei allen	SIMMs ge	Iten Tages	spreise!	

modem

28.8	209,-
33.6	239,-
33.6	ab 169,-
	33.6

scsi gehäuse

publix CD	1x 5.25"	75,-
publix mini	1x 3.5"	85,-
publix big	1x 5.25"	85,-
publix 2	2x 5.25"	125,-
publix 4	4x 5.25"	175,-
publix 8	8x 5.25"	245,-

a4 color-scanner

Mustek		
Paragon	600	ab 259,-
Paragon	800 II sp	365,-
Paragon	1200 sp	459,-
UMAX		
UMAX	ASTRA 600s	395,-
UMAX	S12	779,-
UMAX	Powerlook II	1999,-

drucker HP-Deskiet 690 C+

EPSON Stylus 400	1440dpi .	465,-
EPSON Stylus 600	1440dpi	599,-
EPSON Stylus 800	1440dpi	799,-
Canon BJC 240		279,-
Canon BJC 620	720x720dpi	609,-
Canon BJC 4550	A3-Color!	719,-
Canon Photokit		65,-
Canon LBP 465	LED 600dpi	499,-
OKI Okipage 4W	LED 600dpi	475,-
HP-Laserjet 6L		855,-
HP-Laserjet 6MP		1599,-
Lexmark OPTRA R+	1200dpi	2499,-

monitore

publix 15"		0.28mm	68KHz	609,-
15"		0.28mm		
17"	TC092	0.28mm	64KHz	879,-
17"	TC092		88KHz	1069,-
20"				1889,-
	Alle Monitore mit *	** haben 3Ja	hre Garant	tie
Sams	ing			

Samsung		
15" 500S	TC095	659,-
15" 500P	TC095	839,-
17" 700B	TC095	1299,-
17" 700P	TC095	1599,-
20" 20GLSi	TC095	2319,-
21" 21GLSi.	TC095	2999,-

EIZO			
15" EIZO F35	TC095	70KHz	789,-
17" EIZO F56	TC095	86KHz	1599,-
17" EIZO T57S	TC095	92KHz	1899,-
20" EIZO T67S	TC095	95KHz	3499,-
21" EIZO F77	TC095		3199,-
Diverse			
15" AXION	CX4185	64KHz	469,-
17" Hitachi	CM611ET	92KHz	1379,
21" Idek 8221	TC092	94KHz	2379,-
Monitora	VAVIONI mit 21	abron Caranti	0

Händleranfragen erwünscht Gewerbenachweise bitte nur auf Fax 0641-97447-27

www.publix-computer.de

Unsere Produkte und Preise sind brandaktuell.

Terminschwierigkeiten unserer Lieferanten oder kurzfristige Preisschwankungen können aber auch wir nicht verhindern. Einige Produkte könnten daher nicht sofort lieferbar sein. Niedrigere Preise geben wir selbstverständlich an Sie weiter. Die aktuellsten Preise finden Sie auf unserer publix. Internet Seite.

Bitte erfragen Sie unsere Tagespreise und Lieferbedingungen.

publix. special

cd-rohlinge ab 5,69

"gold/gol "gold/grü	d" Markenware n"	6,15 5,85	5,99 5,69
TR1	streamer bänder Markenware Markenware	25,50	10+ 23,50 37,90
	n für iomega	1+	10+ 21 -

medien	für syquest 3,5"	1+	10+
270MB	für Syquest	59,-	57,-
E40MD	fiir nomai MCD	60 -	67 -

iaz Medium

是 五五五四	
4	
Contract of	
2000	
(65)(1)(65)	
_	

mod m	1+ 10		
230MB Ma	14,- 12		
640MB Ma	e" 48,- 46		
dat bän	der	1+	10+
90m	Markenware	7,15	6,95
120m	Markenware	22,50	20,50
medien	für syquest 5,:	25´´1+	10+
88MB		53,-	51,-
200MB		85,-	83,-
diskette	en 3.5"	1.	10+

Produktinfo-Service

Wenn Ihnen mehr Informationen über die in diesem Heft beworbenen Produkte zugesandt werden sollen, dann markieren Sie bitte unten die entsprechenden Produktinfo-Nummer Transit 1 der Sie interessierenden Anzeigen und schicken uns diese Seite kopiert oder ausgeschnitten) per Post oder per Fax zu.

1 2 c	3 4 5	6 7	8 9	10	11	12	13 14			17	18
19 20 2	21 22 23	24 25	26 27	28	29	30	31 32	33	34	35	36
37 38	39 40 41	42 43	44 45	46	47	48	49 50			53	54
55 56	57 58 59	60 61	62 63	64	65	66	67 68	69	70	71	72
73 74	75 76 77	78 79	. 80 81	82	83	84.	85 86	87	88	89	90
91 * 92	93 94 95	96 97	98 99	100	101	102 1	.03 104	105	106	107	108
109 110 1	111 112 113	114 115	116 11	7 118	119	120 1	.21 122	123	124	125	
127 128 1	29 130 131	132 133	134 13	5 136	137	138 1	39 140			143	144
145 146 1	148 149	150 151	152 15	3 154	155	156 1	.57 158	159	160	161	162
163 614 1	165 166 167	168 169	170 17	1 172	173	174 1	75 176	177	178	179	180
181 182 1	183 184 185	186 187	188 18	9 190	191	192 1	.93 194	195	196	197	198
199 200 2	201 202 203	204 205	206 20	7 208	209	210 2	212	213	214	215	216
217 218 2	219 220 221	222 223	224 22	5 226	227	228 2	229 230	231	232	233	234
235 236 2	237 238 239	240 241	242 24	3 244	245	256 2	478 248	249	250	251	252
253 254 2	255 256 257	258 259	260 26	1 262	263	264 2	265 266	267	268	269	270
271 272 2	273 274 275	276 277	278 27	9 280	281	282 2	283 284	285		287	288
289 290 2	291 292 293	294 295	296 29	7 298	299	300 3	302	303	304	305	306

Macwell 8/97 Einsendeschluß: 06.08.1997

Produktinfo-Service Bitte max. 25 Nummern markieren



Faxresponse: 08124 / 5172

IDG Magazine Verlag GmbH Anzeigenabteilung Macwelt Postfach 40 14 29 · 80714 München

Meine	Adresse:	

Telefon

Meine Adresse:	privat	☐ geschäftlich		
Name, Vorname, Ti	tel			11
Firma		Magwell Abonnent	, 	
Abteilung		Macwell Kioskkäufer	ā	
Straße				
PI 7	Ort			

STATISTISCHE ANGABEN

Bitte markieren Sie die entsprechenden Begriffe in der untenstehenden Tabelle. Kreuzen Sie jeweils nur ein Kästchen je Kategorie an.

1. Branchengruppe

- □ 01 Land- und Forstwirtschaft
 - 02 Energie- und Wasserversorgung, Bergbau
- ☐ 03 Verarbeitendes Gewerbe ohne DV-Herstellung
- ☐ 04 Herstellung von Büromaschinen, DV-Geräten und -Einrichtungen
- □ 05 Baugewerbe
- □ 06 Handel (ohne DV-Technik)
- □ 07 Handel mit DV-Technik, Software etc.
- □ 08 Verkehr und Nachrichtenübermittlung
- ☐ 09 Kreditinstitute und Versicherungsgewerbe
- ☐ 10 Dienstleistung und freie Berufe (ohne DV-Dienstleistung)
- 11 DV-Dienstleistungen
- □ 12 Grafik / Druck
- ☐ 13 Organisationen ohne Erwerbszweck, Verbände
- □ 14 Gebietskörperschaften, Sozialversicherung, öffentliche Verwaltung
- 15 Schule, Universität, Hochschule
- ☐ 16 nichts davon

2. Berufsfunktion

- □ 17 Unternehmens- / Geschäftsführung
- ☐ 18 Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation / EDV
 - 19 Finanzwesen
- □ 20 Verkauf / Vertrieb
- □ 21 Marketing / PR
- □ 22 Finkauf
- □ 23 Produktion / Fertigung
- ☐ 24 Logistik
- ☐ 25 Forschung & Entwicklung
- ☐ 26 nichts davon

3. Berufsgruppe

- □ 27 Selbständiger Unternehmer
- 28 freier Beruf / selbständiger Akademiker
- 29 Leitender Angestellter / höherer Beamter 30 Sonstiger Angestellter / Beamter
- 31 (Fach-)Arbeiter
 - 32 In Ausbildung
- ☐ 33 Nicht (mehr) berufstätig

4. Schulabschluß

- ☐ 34 Volksschule, Hauptschule
- □ 35 Mittlere Reife
- ☐ 36 Abitur / (Fach-)Hochschulreife ☐ 37 Studium ohne Abschluß
 - 38 Studium mit Abschluß
- ☐ 39 Promotion / Habilitation

5. Computernutzung

Nutzen Sie Ihren Computer...

- □ 40 ausschließlich beruflich
- □ 41 beruflich und privat
- 42 ausschließlich privat

6. Computererfahrung

- ☐ 43 Einsteiger
- ☐ 44 Fortgeschrittener
- ☐ 45 Profi

7. Anzeigen-Informationen

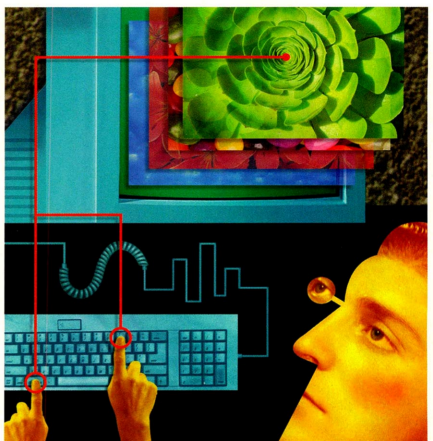
Welche Informationen ziehen Sie aus den (Produkt-) Anzeigen der Macwelt?

- ☐ 46 Hinweise für Problemlösungen
- 47 Anregungen für Kaufentscheidungen
- □ 48 Informationen über Produkte (z.B. Eigenschaften, Preise etc.)
- ☐ 49 Informationen über Unternehmen (Innovationsfreudigkeit etc.)



Filemaker als Datenbank-Server

Auf eine Filemaker-Datenbank kann man über eine Netzwerkverbindung zugreifen. Schnell und komfortabel wird es jedoch erst, wenn man die Server-Version von Filemaker Pro 3.0 einsetzt



Ilustration: Gordon Studer

ilemaker ist die am meisten verwendete Datenbank auf dem Mac. Mit Filemaker Pro 3.0 steht dem Benutzer noch mehr Leistung als bei der Vorgängerversion zur Verfügung, denn diese Version versteht sich auf relationale Beziehungen zwischen verschiedenen Dateien: Der Anwender kann aus einer Datenbank auf Daten einer anderen Datei zugreifen, ohne die Daten kopieren zu müssen. Die Werkzeuge "FormelEditor" und "ScriptMaker" (eine in Filemaker Pro 3.0 integrierte Makrosprache) ermöglichen dem geübten Benutzer außerdem eine echte Programmierung und damit die Automatisierung fast aller Datenbankaktionen. Sitzt man mit seiner Datenbank nicht zu Hause, sondern in einem Büro, so wollen in der Regel auch die Kollegen auf dieselben Daten zugreifen. Mit Filemaker Pro 3.0 ist das kein Problem, da man jede Datenbank auf "Mehrbenutzer" umstellen kann ("Ablage > Einzelbenutzer/Mehrbenutzer"). Anwender, die auf eine geöffnete Mehrbenutzer-Datenbank zugreifen wollen, klicken in Filemaker Pro 3.0 im "Öffnen"-Dialog die Option "Hosts" an. Filemaker sucht dann im Netz selbständig nach allen geöffneten Mehrplatz-Datenbanken und zeigt sie in der Liste des Dialogfensters.

Filemaker Pro Server 3.0

Am besten installiert und öffnet man die Dateien, die über das Netz zugänglich sein sollen, auf einem separaten Rechner. Auf diese Weise wird kein Arbeitsplatzrechner durch Datenbankzugriffe der Kollegen verlangsamt. Allerdings hat diese Lösung einen Nachteil: Es handelt sich nicht um eine echte Client-Server-Konfiguration, das heißt, viele Daten müssen über das Netz geschickt werden, da die Arbeitsvorgänge nicht auf dem Server selbst stattfinden.

Greifen zahlreiche Nutzer auf die Datenbanken zu, wird das Netz langsam. Daher bietet Claris Filemaker Pro Server 3.0 an. Das Programm dient ausschließlich dazu, Filemaker-Datenbanken für den Client-Server-Betrieb zu öffnen und im Netz zur Verfügung zu stellen. Dadurch ist die Datenbank in der Lage, die von den Clients abgeschickten Such- und Sortiervorgänge auf dem Server abzuarbeiten. Die Gastrechner müssen kaum wirklich rechnen, sie



solange Vorrat reicht dt. Vers. M4221D DM 3.698, -



PowerBook DuoDock Plus Dockingstation

Macht aus Ihrem PowerBook Duo einen DestopMac mit allen Schnittstellen, inkl. Ethernet, 2 Nubus-Steckplätzen, integrierter Videoschnittstelle.

solange Vorrat reicht dt. Vers. M4219V DM 998,-

Aufpreis bei Kauf eines PowerBook Duo dt.Vers. M4219V

PowerBook 5300cs

8MB RAM/750MB HD

Passiv-Matrix-Bildschirm. Integrierte Video-Schnittstelle. Inkl. Netzteil und Batterie

Abb. ähnlich: dt. Vers. mit heller Din-Tastatur

dt.Vers. M5145D DM 2.49

Erweiterte Tastatur

solange Vorrat reicht PA525A DM

Hardware und Zubehör

Alle Produkte solange Vorrat reicht!

Newton MessagePad 120

Vers. D-2.0 dt., LCD mit 320 x 240

ARM RISC-Prozessor/20 MHz,

Bildpunkten, Local Talk und

Mit Batterien, Kabel für Mac und

2 MB RAM, 8 MB ROM,

Infrarot-Schnittstelle

PC, Handbuch.

PowerMacintosh 8500 180MHz 16MB/2GB/8-fach CD mit L2-Cache und erweiterter Tastatur



Newton 120 mit WinLinx PC Software

Microphone LT.

zum Abgleich mit MS-Office. Vorraussetz.: Windows 'S

8-fach CD-Laufwerk Panasonic

solange Vorrat reicht M5348D DM 5.488,-

Preissenkung H0157D DM 599,-

Preissenkung PC201C DM 698,-

ZOOM-Modem 33.6

Das Faxmodem V.34XE mit deutscher

Anleitung, Delrina FaxLite dt. und

Presentation System

M2895Z DM 198,-

d2 Radio FM

Nur zwischen Tastatur und Mac schalten (Anschluß an ADB-Port), ein zweites Kabel an die Mikrofon-Buchse und schon können Sie Radio hören.

DZ511H DM 89,-

PowerBook-Tasche

Strapazierfähiges Cordura in den Applefarben.

Mit Fronttasche für Netzteil, etc...



PL670A DM 88,-

AP662A DM 52,-

Software

Take Your Network With You Wherever You Go.

Timbuktu Pro

Mit dieser Software kann ein Gast den Mac seines Gastgebers oder auch mehere einsehen und steuern. Erstellt eine Verbindung zwischen Macs im Netzwerk (LocalTalk, EtherTalk, LANStar ...). Pro Rechner benötigen Sie eine Lizenz.

Twinpack mit 2 Lizenzen Vers. 3.0 engl.

DM 488,-FA5352

Aufpreis bei CPU-Kauf FA535Q DM 198.-

Kai's Photo Soap

Kai Krauses neuster Schlag. Eine Bildbearbeitungssoftware der genialen Art. Einfach zu bedienen aber zugleich eine komfortable Arbeitsumgebung, die nahezu alle Operationen in Echtzeit ausführt. Für

Profis und "Heimwerker" gleichermaßen interes Vers. 1.0 dt.Vers. HS608C DM 99.-

ZO536H DM 298,-Telefon- und Faxauskunft Deutschland



MAC + LINUX Mit Rufnummem-Identifikation, Stand 1/97. Ca. 35 Mio. Telefonteilnehmer, ca. 5 Mio. Einträge mit Branchen/Berufen, ca. 1 Mio. Einträge mit Faxnummern, Sonderrufnummern (z.B. C, D1, D2). Für MacOS und Linux.
T1622C DM 48,-

Hard Disk Toolkit-Bundle

Enthält HDT 2.0, CD-ROM Toolkit 2.5, HMS Toolkit 1.0 sowie den FWB Guide to Storage. engl. FW507P DM 278,-

System D7.6 CD-ROM

M2976C DM 169,solange Vorrat reicht

FreeHand Vers. 7.0, dt. MM507C DM 898,-

Obsidian

Adventuregame, vollgepackt mit aufwendigen Realfilm- und Computeranimationen, daß Ihnen und Ihrem Rechner einiges abverlangt. Sie sind Wissenschaftler und auf der Suche nach Ihrem Partner Max, der irgendwo in der surrealen Welt von OBSIDIAN verschwunden ist.

Tauchen Sie in diese Welt ein und finden Sie Max. Aber Vorsicht! Nehmen Sie sich

für die nächsten Tage nichts anderes vor. Das Spiel wird Sie garantiert vollständig in seinen Bann ziehen.

TI622C DM 138,-

Secrets of Luxor dt. M/582C DM 48,-Glider Pro CJ526C DM 68,-

Marathon Triology Box

BU530P DM 124,-Marathon, Infinety & Durandal

Bücher `

Das AppleScript-Kochbuch (mit CD-ROM)

Automatisierung und Integration auf dem Macintosh für Profis und Anfänger.

DV632B DM 78,-

Der Pandasoft Katalog



Auf 116 Seiten bietet Ihnen der neue Pandasoft Apple Macintosh Katalog informativste Produktbeschreibungen u. -abbildungen: Hardware, Software, Zubehör, Bücher - die ganze Macintosh-Palette einzigartig dokumentiert. Seit über sechzehn Jahren ist dieser Katalog das Nachschlagewerk für Mac-User. Sichern Sie sich jetzt mit dem untenstehenden Coupon Ihr kostenloses

SideWinder 3D Pro

Kipp- und drehbarer Griff. Bringt Ihnen digitale Geschwindigkeit, Präzision, und Leistung für alle Joystickkompatiblen Spiele.

MS546H DM1 98,



PA782H DM 333,-

Apple TV/Video System

für Performa 5200/5300/5320

M2896C DM 148,-

Pandasoft Dr.-Ing, Eden GmbH

Uhlandstraße 195. D-10623 Berlin (Charlottenburg) Telefon: (030) 32 77 18-28, Fax: (030) 32 77 18-55 Aktuelle Infos im Internet: http://www.pandasoft.de

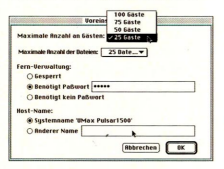
Unverbindliche kostenlose Katalog-Bestellung (Nur innerhalb Deutschlands) PLZ Or Ihr Macintosh



Bevor man Dateien mit Filemaker Pro Server 3.0 öffnen kann, muß man sie in Filemaker Pro 3.0 auf Mehrbenutzer umstellen.



Im Verwaltungsfenster, das man per Fernverwaltung auch auf einem Client öffnen kann, lassen sich Dateien und Gäste organisieren.



In den Voreinstellungen von Filemaker Server wählt man nur so viele Gäste und Dateien aus wie für den Netzbetrieb nötig.

geben dem Server nur Arbeitsanweisungen. Dies minimiert den Netzwerkverkehr und erlaubt auch den Einsatz schwächerer Macs als Arbeitsplatzrechner. Als Clients eignen sich alle Rechner, für deren Betriebssystem es Filemaker Pro 3.0 gibt. Neben dem Mac-OS sind das sämtliche Varianten von Windows. Filemaker Pro Server 3.0 gibt es außerdem für Windows NT.

Bei mehr als drei Arbeitsplätzen, von denen aus ständig auf die Datenbanken zugegriffen wird, und bei hohen Ansprüchen an Leistung und Sicherheit des Servers ist der Einsatz von Filemaker Pro Server 3.0 sehr zu empfehlen. Maximal 100 Benutzer und ebenso viele geöffnete Dateien mit jeweils bis zu zwei Gigabyte lassen sich mit dem Programm verwalten. Es gibt Werkzeuge, um den Netzwerkbetrieb zu gestalten, einzelne Gäste zu trennen, Dateien zu schließen und Nachrichten an die Netzteilnehmer zu versenden. Filemaker Pro Server 3.0 erstellt darüber hinaus automatisch ohne zusätzliches Backup-Programm Sicherheitskopien sämtlicher aktiven Datenbanken, wenn man diese Option auswählt.

Server-Konfigurationen

Beim Rechner für den Server sollte man nicht sparen. Ein mit Level-2-Cache ausgestatteter Power-Mac mit einer schnellen Festplatte ist empfehlenswert. Ausreichend Arbeitsspeicher ist ebenfalls wichtig. Filemaker Pro Server 3.0 kommt zwar schon mit rund acht Megabyte zurecht, bei mehreren Benutzern und großen Datenbanken ist das jedoch zuwenig, und man weist dem Programm besser 16 Megabyte echten Arbeitsspeicher zu. Den virtuellen Speicher des Mac-OS oder ein Programm wie RAM Doubler, das virtuellen Speicher anbietet, sollte man deaktivieren, da sich die Arbeitsgeschwindigkeit von Filemaker Pro Server 3.0 dadurch verringern kann.

Utilities von Drittanbietern läßt man auf einem Server am besten weg, um möglichst wenige Möglichkeiten für Softwarekonflikte zu schaffen. Falls der Server Tag und Nacht läuft, schickt man ihn mit dem Kontrollfeld "Energie sparen" automatisch in den Ruhezustand, wenn längere Zeit kein Gast zugreift. Über "Ein- & Ausschaltzeiten" in diesem Kontrollfeld kann man den Server abends automatisch aus- und morgens wieder einschalten. Der Bildschirm bleibt in der Regel ausgeschaltet, er wird auf dem Server nur gelegentlich benötigt. Filemaker Pro Server 3.0 läßt sich von jedem Rechner im Netz fernbedienen.

Einrichten des Filemaker-Servers

Nach dem Starten des Programms macht man zuerst die Voreinstellungen ("Bearbeiten > Voreinstellungen"). Die maximale Anzahl von Dateien und Gästen wählt man nur so groß wie nötig, um den Server nicht zu verlangsamen. Soll der Rechner von einem Arbeitsplatz aus gewartet werden, muß man unter "Fern-Verwaltung: Benötigt Paßwort" ein Kennwort eingeben. Die Option "Benötigt kein Kennwort" ist nicht empfehlenswert, da sonst jeder Anwender im Netz auf Filemaker Pro Server zugreifen kann. Unter "Host-Name" erscheint automatisch der Name des Server-Rechners, es ist allerdings auch möglich, einen anderen Namen einzugeben.

Filemaker Pro Server 3.0 öffnet beim Programmstart alle Filemaker-Pro-3.0-Dateien, die im selben Ordner wie das Programm oder in einem Unterordner liegen. Ein Alias der Dateien tut es ebenso, wenn man letztere lieber an einem anderen Ort aufbewahrt. Die Filemaker-Dateien müssen vor dem Öffnen durch den Server im "Ablage"-Menü auf "Mehrbenutzer" gesetzt sein. Dies geschieht mit dem normalen Filemaker Pro 3.0, denn mit Filemaker Pro Server lassen sich Dateien weder öffnen noch bearbeiten. Außerdem bestimmt man bei diesem Arbeitsschritt in den Voreinstellungen ("Bearbeiten > Voreinstellungen") das Netzwerkprotokoll. Legt man dann ein Alias des Filemaker Pro Server in den Ordner "Startobjekte" im Systemordner des Servers, werden alle Dateien beim Rechnerstart automatisch geöffnet. Hierzu ist kein Kennwort erforderlich. Es wird erst dann abgefragt, wenn ein Gast die Datei über das Netz öffnet.

Verwalten der Datenbanken

Mit dem Befehl "Ablage > Verwaltung" von Filemaker Pro Server öffnet man ein Fenster, mit dem die Dateien und Benutzer verwaltet werden. Zudem lassen sich dort Informationen über die Server-Auslastung anzeigen. Wählt man unter "Darstellung" die Option "Datenbank/Ordner", erhält man Informationen darüber, welche Datenbanken geöffnet sind. In dem Aufklappmenü läßt sich ein Ordner mit geöffneten Filemaker-Dateien auswählen. Dann erscheinen unter jedem Dateinamen die Namen der verbundenen Gäste. Ist "Alle Datenbanken" ausgewählt, so sieht man die Anzahl der Gäste in jeder geöffneten Datei. Klickt man unter "Darstellung" auf "Gast", zeigt das Fenster die mit der Datenbank verbundenen Anwender. Bei der Auswahl "Alle Gäste" sieht man eine Liste sämtlicher Gäste, die Verbindungszeit sowie die Zeitspanne, in der der Gast keine

Filemaker Pro Server 3.0

Systemanforderungen 68030-Prozessor oder Power-Mac (empfohlen), ab System 7.1 (7.6 empfohlen), mindestens 8 MB freies RAM, besser 16 MB

Unterstützte Netzwerkprotokolle Appletalk, IPX/SPX, TCP/IP

Max. Anzahl von Benutzern 100

Max. Anzahl geöffneter Dateien 100

Zusatzfunktionen Integrierte Backup-Funktion, Fernverwaltung vom Client-Rechner aus

Preis 1600 Mark

Filemaker Pro Server 3.0 ist auch für Windows NT erhältlich

Info Claris, Telefon 0 89/31 77 59-0, Fax -20, Internet http://www.claris.de



MO-FR von 8-20 Uhr, SAMSTAGS von 10-15 Uhr für Sie da!

Ihr Partner für Lösungen! 70 Stunden pro Woche





NEUE POWERMACS 5500/6600

APPLE

PowerMa	CS	
4400/200	16/1200/8xCD	2579
4400/200	16/2000/8xCD/L2/2MB VRAM/Eth	hern. 2999
7300/166	16/2000/12xCD/L2	3999
7300/200	32/2000/12xCD/L2	4899
8600/200	32/2000/12xCD/L2 Zip Drive	6290
9600/200	0/0/CD/VAR	4799
9600/200M	IP 32/4000/12xCD/L2/IMS	8299
9600/233	32/4000/12xCD/L2/IMS	6999
Fragen Sie n	ach einem speziellen Bundlep	reis

6500/250	32/3000/2MB/3D/12xCD/33.6/L2	2333.
6500/275	32/4000/2MB/3D/12xCD/33.6/L2/TV	5499
5500/225	32/2000/2MB/3D/12xCD/33.6/L2/TV	4444
Aufpreis Ap	ple 15" AV	699.

remonina		
6400/180	16/1600/8xCD/28.8	2099
6400/200	16/2400/8xCD/28.8/L2	2599
6400/200	24/2400/8xCD/AC/TV/Vin/28.8/L2	2999
5400/180	16/1600/8xCD/TV/Vin/28.8	2799
5400/180	16/2000/8xCD/28.8	2499

Aufpreis Apple Color StyleWriter 1500 Aufpreis Apple Color StyleWriter 2500

3400c/240 32/3000/12.1"/12xCD/Ethernet

PowerBook	cs	
1400cs/117	12/1000	3099
1400cs/117	16/1000/8xCD	3699
1400c/133		6290
Aufpreis Appl	e Color StyleWriter 2200	299
	16/1300/12.1"/12xCD/Ethernet	7999
3400c/200	32/2000/12.1"/12xCD/Ethernet	9599

MASSENSPEICHER

11495.-

Nomaï 540 MCD	inkl. 3 Medien	749.
d2 750 Wechselpl.	750MB	649.
Iomega JAZ Drive	inkl. Medium	789.
Iomega ZIP Drive	inkl. Medium	299.
IBM Orion 2GB	int./ext. 699	7799.
IBM Capricorn 4GB	int./ext. 1199	/1299.
Philips CD-Brenner ext	inkl. Software	899.

MONITORE

	CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN
liyama Vision Master 15"	699
liyama Vision Master 17" 8617T	1198
liyama Vision Master 21" 9021T	2399
ArtMedia 20" TN2185T	2699
ArtMedia 17" TX1864	1298
miro D 1780 TE 17"-Monitor TCO'92	1498
miro D 2085 TE 20"-Monitor TCO'95	2690

KOMMUNIKATION

	Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, which is the O
ISDN-Karte Leonardo SP PCI / Nubus	1598
ISDN-Karte Leonardo SL PCI	1798
ISDN-Karte Leonardo XL PCI / Nubus	1798
KIK Modem 33.600	369
US Robotics Flash bis 56k	349

PowerComputing Exklusiv nur bel MacZonel

POWER COMPUTING

PowerTower Pro			PowerCenter Pro		
250	32/2000AV/16xCD/1MB L2/IMS 8MB	8995	180	16/2000/16xCD/L2/2MB VRAM/DeskTop	4498
225	32/2000AV/16xCD/1MB L2/IMS 8MB	7290	180	16/2000/16xCD/L2/2MB VRAM/MiniTower	4750
200	32/2000AV/16xCD/1MB L2/IMS 8MB	6795	210	16/2000/16xCD/L2/2MB VRAM/DeskTop	5399
225 MP	32/2000AV/16xCD/1MB L2/IMS 8MB	10390	210	16/2000/16xCD/L2/2MB VRAM/MiniTower	5650

PowerCenter Pro

o 210 MHz, 604e

o int. 60 MHz Bus

o 1 MB L2 Cache

o 16x CD-ROM

2 GB AV-Festplatte

2 GB AV-Festplatte

Ultra-SCSI Contr.

PowerTower Pro 250

Der schnellste der Welt!

- o 250 MHz, 604e
- IMS TwinTurbo 8 MB
- o 1 MB L2 Cache
- 2 GB AV-Festplatte
- 32 MB RAM (bis 1 GB)
- o 6 PCI-Slots
- Tastatur + Maus
- MacOS D
- o 1 Jahr Garantie











HIMILIA

LABS

MW ***

GRAFIKKARTEN

		The same of the sa
AGFA SnapScan 300	(300x600dpi)	449
AGFA SnapScan 600	(600x600dpi)	699
AGFA Arcus II	(600x1200dpi)	3399
Linotype Saphir	(600x1200dpi)	3799
Linotype Saphir Ultra	(1000x2000dpi)	5999
Umax Astra 600	(300x600dpi)	399
Umax Astra 1200	(600x1200dpi)	749
Umax PowerLook II	(600x1200dpi)	1799

SCANNER

SOFTWARE

Adobe Super ATM 4.0 inkl. ATR	159
SAM Antivirus 4.5	169
Corel Draw 6.0 dt.	799
QuarkXPress 3.32	2799
Macromedia FreeHand 7.0 dt.	899
Macromedia Director 6.0 dt.	1998
Softwindows '95 4.0	789
Painter 4.0	399
Adobe Illustrator 7.0d	1198
Weitere Software auf Anfrage	

DRUCKER

EPSON Stylus 600 1440 x 720 dpi	649
EPSON Stylus 800 1440 x 720 dpi	899
EPSON Stylus 1520 1440 x 720 dpi	1679
EPSON Stylus Photo 1440 x 720 dpi	998
Apple LaserWriter 4/600	1499
Apple LaserWriter 12/640	2599
Apple Color LaserWriter 12/660	9999
Lexmark Optra RN+	2999
HP LaserJet 6MP	1698
Tektronix Phaser 550	ab 8950



© 08225 995-050 = 08225 995-055 Multiple Zones Germany GmbH · Schönenberger Straße 2 · 89343 Jettingen



© 01 847 2060 = 01 847 2063

Multiple Zones AG · Industriestraße 36 · 8112 Otelfingen



© 0316 400 634

MacPicasso 516	2MB	199
MacPicasso 520	2MB/4MB	ab 299
MacPicasso 540	4MB / 128 Bit	499
miroMotion DC30		1298
Storm FlashCard	4MB/8MB	ab 1049
IMS Twin Turbo	4MB/8MB	ab 699

DIGITALE FOTOGRAFIE

Control of the Contro	NAME AND ADDRESS OF THE OWNER, WHEN PERSONS AND ADDRESS O	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
Kodak DC 120	(1280x960 Pixel)	2199
Olympus C 400	(640x480 Pixel)	499
Olympus C 800 L	(1024x768 Pixel)	1798
AGFA EPhoto 307	(640x480 Pixel)	799
RICOH RDC-21	(768x576 Pixel)	1499



NAME, VORNAME TELEFON STRASSE, NR.

Bei uns finden Sie ausschließlich Qualitätsprodukte ausgewählter Hersteller. Sie bestellen per Telefon, Telefax oder schreiben uns. Wir sorgen für eine zuverlässige Zustellung per Paketdienst. Lagerware verschicken wir, bei Bestellung vor 15 Uhr, noch am selben Tag. Alle Preise verstehen sich in DM inkl. 15% MwSt. zzgl. Versandkosten. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Bezahlung erfolgt per Nachname. Andere Preis- und Verfügbarkeitsinforma tionen erhalten Sie auf Anfrage.



PLZ & ORT

MacWelt 08/97; m 110



Muß der Datenbank-Verwalter Gäste vom Server trennen, kann er ihnen eine erklärende Nachricht zukommen lassen.



Zwei Anwender können nicht gleichzeitig auf den gleichen Datensatz zugreifen. Außerdem lassen sich bestimmte Befehle wie das Andern der Feldbezeichnungen nicht durchführen.

Eingaben tätigte. Ist ein bestimmter Gast ausgewählt, wird eine Liste mit allen von ihm geöffneten Dateien angezeigt.

Mit "Datenbank öffnen" lassen sich weitere Filemaker-Dateien öffnen und im Netz zur Verfügung stellen. Die Option "Datenbank schließen" schließt eine in der Liste aktivierte Datei. Dabei besteht die Möglichkeit, den verbundenen Gästen eine Nachricht zu senden, damit sie wissen, warum und für wie lange die Datei aus dem Netz verschwindet. Man sollte jedoch bedenken, daß wegen der relationalen Beziehungen und des Aufrufens externer Skripts das Schließen einer Datei Funktionsstörungen in anderen Dateien verursachen kann.

Mit "Gast trennen" wird ein in der Liste aktivierter Anwender von allen Dateien getrennt, wiederum mit der Option, eine erklärende Nachricht zu senden. Mit "Nachricht senden" kann man einem in der Liste ausgewählten Gast gezielt eine Nachricht zukommen lassen. Ist kein Gast ausgewählt, erhalten alle verbundenen Gäste die Nachricht. Oben rechts im Verwaltungsfenster gibt es ein Aufklappmenü. Dort wählt man aus, welche statistischen Informationen angezeigt werden sollen.

Die automatisch erzeugte Textdatei "Filemaker Pro Server Protokoll" enthält detaillierte Fehlermeldungen und hilft dem Administrator bei der Suche nach Fehlern. Wenn Probleme auftreten, ist diese Datei eine wichtige Hilfe. Bei jedem Neustart des Servers wird die letzte Protokolldatei mit der Erweiterung ".alt" versehen und die vorherige Datei gelöscht. Aus diesem



Klickt ein Anwender in Filemaker Pro 3.0 im Dialogfenster "Öffnen" auf "Hosts", sucht das Programm nach allen im Netz verfügbaren Datenbanken und listet diese auf.

Grund ist es wichtig, im Falle eines Problems vor einem Neustart die aktuelle Protokolldatei umzubenennen, damit sie nicht überschrieben wird.

Einrichten der Clients

Filemaker Pro 3.0 auf den Clients sollte nicht mehr Arbeitsspeicher als empfohlen zugeteilt werden, da sich das Programm sonst verlangsamt. Wichtig ist, daß der Ordner "Filemaker Erweiterungen" mit dem Netzwerkzubehör im selben Ordner wie das Programm Filemaker Pro 3.0 liegt. Nach dem ersten Starten des Programms überprüft man außerdem in den Voreinstellungen, ob das richtige Netzwerkprotokoll ausgewählt ist. In einem Mac-OS-Netzwerk ist dies in der Regel "Appletalk".

Um eine Datei zu öffnen, klickt man im Dialogfenster zum Öffnen von Dateien auf "Hosts". Filemaker sucht selbständig im Netz den Server und zeigt alle dort verfügbaren und geöffneten Datenbanken an. Fast alles, was mit einer Einzelplatzversion



So entsteht ein Server

In Filemaker Pro 3.0

- Alle Datenbanken auf Mehrbenutzer umstellen
- Netzwerkprotokoll auswählen

In Filemaker Pro Server 3.0

- Dateien oder entsprechendes Alias in den Ordner von Filemaker Pro Server oder in einem Unterordner ablegen
- Netzwerkprotokoll festlegen
- Maximale Anzahl der Gäste und der Dateien bestimmen
- Paßwort für die Fernverwaltung in den Voreinstellungen festlegen
- Namen für den Server auswählen
- Alias von Filemaker Pro Server 3.0 in den Ordner "Startobjekte" legen

von Filemaker Pro möglich ist, klappt auch im Netzbetrieb. Solange ein Gast einen Datensatz bearbeitet, kann aber kein anderer Gast an demselben Datensatz Änderungen vornehmen. Diesen Schutzmechanismus nennt man "Record locking". Filemaker gibt einen Datensatz frei, wenn der Anwender mit der Maus in den freien Raum zwischen den Feldern klickt, einen anderen Datensatz auswählt oder der Skriptbefehl "Datensatz verlassen" ausgeführt wird. Bei häufig benutzten Skripts sollte man diesen Befehl als letzte Zeile anfügen, damit andere Netzteilnehmer wieder auf den Datensatz zugreifen können.

Im laufenden Netzbetrieb lassen sich sogar Layouts und Skripts in einer Datenbank editieren. Es ist jedoch kein Zugriff auf die Felddefinitionen möglich, wenn eine Datei gemeinsam benutzt wird, da dies unweigerlich zum Chaos führen würde. Von den Menüoptionen sind nur wenige wie etwa "Paßwörter" oder "Kopie sichern" im Netzbetrieb nicht verfügbar. Sollen Anwender keinen Zugriff auf einzelne Funktionen haben, müssen Zugriffsrechte und Paßwörter für die einzelnen Datenbanken definiert werden. Dazu mehr in einem weiteren Artikel im nächsten Heft.

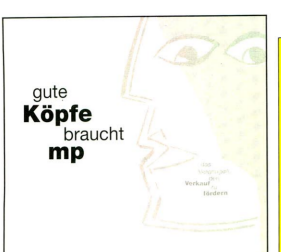
Fernverwaltung

Hat man in den Voreinstellungen von Filemaker Pro Server 3.0 die Fernverwaltung aktiviert, so läßt sich von jedem Filemaker-Client aus das Verwaltungsfenster öffnen. Im "Datei-Öffnen"-Dialog macht man dazu einen Doppelklick auf den kursiv geschriebenen Namen des Servers und gibt das Kennwort ein. Dann öffnet sich das Dialogfenster zur Verwaltung von Filemaker Pro Server 3.0, und es stehen alle dort angebotenen Optionen zur Verfügung. Dies ist beispielsweise dann sehr nützlich, wenn der Server gut geschützt in einem schlecht zugänglichen Raum steht. Es versteht sich von selbst, daß die normalsterblichen Netzteilnehmer das Kennwort für die Fernverwaltung nicht kennen sollten.

Fazit

Mit dem Einsatz von Filemaker Pro Server 3.0 lassen sich Filemaker-Datenbanken komfortabel im Netz verwalten. Durch den Client-Server-Betrieb bleibt die Netzbelastung gering, und der Server-Rechner geht auch bei hoher Auslastung nicht in die Knie. In der nächsten Ausgabe der Macwelt gibt es Informationen zum Schützen von Filemaker-Dateien im Netzbetrieb und über das Backup mit Filemaker Pro Server 3.0.

Christopher Busch/th



Mac-Operator

DTP-Reinzeichner

ab sofort Teilzeit/Vollzeit zwischen 20 und 30 Jahren Quark, FreeHand, Photoshop



Agentur für Verkaufsförderung & Werbung z. Hd. Harriet Launhardt Schulstraße 5-7 · 65439 Flörsheim Infos unter: www.mp-online.de



Bei diesen CD-ROMs können Sie schnell zugreifen.

Wenn Sie auf alle Informationen eines PC-WELT-Jahres blitzschnell Zugriff haben wollen, bestellen Sie die Jahres-CD-ROM! Sie geben ein Stichwort ein und die intelligente Suchfunktion listet alle Artikel zu diesem Thema auf. Damit sparen Sie viel Zeit bei der Lösung Ihrer PC-Probleme.

Bestell-Hotline: 089/20 24 02-22





...oder Sie brennen Ihre CDs mit Toast 3.5



Brandaktuell: Adaptec Toast 3.5 jetzt mit Toast Greatest Hits TM







Brillanz im 43 cm-Format: Mitsubishi Diamond Pro 87TXM Dazu der Mitsubishi Diamond Pro 87TXM - und das heiße Trio ist perfekt. Mit brillanter 17" Diamondtron Bildröhre. Mit einer max. Auflösung von 1280 x 1024 bei 80 Hz. Und mit On-Screen-Display. Ein Monitor, der die Standards nicht nur erfüllt, sondern bei weitem übertrifft.

Mehr heiße Ware? ComLine hat sie! Aus fünf Produktbereichen. Rufen Sie uns an. Zum Ortstarif!

0180-2671570





NEXT GENERATION OF DISTRIBUTION

[http://www.comlinehq.com]

ComLine GmbH · Gewerbegrund 6 D-24955 Harrislee · info@comlinehq.com Fon: 0461/77303-30 · Fax: 0461/77303-90







6x read/2x write: CD-RW Recorder Philips CDD3600











PRODUKT 3

Serie Erste Hilfe

Systemstart

Wenn der Mac plötzlich und unerwartet Fehler produziert, ist guter Rat oft teuer. Wir erklären in einer neuen Serie, wie Fehler im System entstehen, was man dagegen unternehmen kann und wie man sie in Zukunft vermeidet.

ystemfehler sind wie Volksmusikanten: Je häufiger sie auftreten, desto unerträglicher sind sie. Wer unangenehme Begegnungen vermeiden will, sollte sich genau informieren, wo Fehler auftreten und wie sie entstehen. Man hat am ehesten die Möglichkeit, Probleme selbst zu lösen, wenn man sich mit dem Innenleben seines Mac auskennt. Diese erste Folge unserer Serie zu Mac-Problemen beschreibt den Startprozeß des Mac, was dabei schiefgehen kann und wie man auftretende Probleme löst.

Was ist ein Betriebssystem?

Das Betriebssystem des Mac stellt den Applikationen Standarddienste wie beispielsweise das Zeichnen von Fenstern, die Funktionalität von Menüs oder die Bearbeitung von Druckaufträgen zur Verfügung, so daß alle Applikationen auf denselben Standard zurückgreifen können. Bei der Sammlung dieser Funktionen handelt es sich um die sogenannte Toolbox; einen Baukasten, auf den die Applikationen für sämtliche Standardaufgaben zurückgreifen können.

Dem Anwender stellt das Betriebssystem den Finder zur Verfügung, der dazu dient, alle Applikationen und Dokumente von der einheitlichen Oberfläche des Schreibtischs aus zu verwalten - die Grundlage für die einfache und einheitliche Bedienbarkeit des Mac-Betriebssystems. Darüber hinaus überprüft das Macintosh-Betriebssystem die Mac-Hardware und die Kommunikation mit den Ein- und Ausgabegeräten und verwaltet den Arbeitsspeicher und den Speicherplatz auf Medien wie

Beim Starten einer Anwendung muß diese nicht mehr nachsehen, ob der Prozessor funktioniert, da das Betriebssystem das schon beim Starten des Rechners erledigt hat. Jedes Programm kann auf die Toolbox zurückgreifen, um Fenster, Dialoge, Menüs und alle sonstigen grafischen Elemente auf dem Bildschirm darzustellen oder um Da-

Festplatten und Disketten.

Kombi aus ROM und Software

nen bearbeiten und verwalten.

Konkret besteht das Mac-OS aus einem ROM-Baustein (Read Only Memory) auf der Hauptplatine und der Software, die der Mac beim Starten in den Speicher lädt, um das Betriebssystem zu vervollständigen.

ten auszudrucken. Der Benutzer wiederum

kann auf der Schreibtischoberfläche des

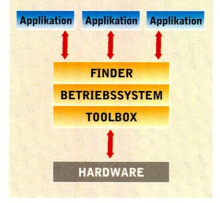
Finders nicht nur die Systemdateien, son-

dern Daten aller vorhandenen Applikatio-

Ein Teil der Funktionalität des ROM ist für den Boot-Prozeß zuständig und bereitet den Computer darauf vor, das Betriebssystem zu laden. Die folgenden neun Schritte zeigen den Startvorgang des Mac vom Einschalten des Rechners bis zum Erscheinen der Schreibtischoberfläche und des Finders. Dieser Startvorgang teilt sich in zwei große Bereiche: den eigentlichen Boot-Prozeß (Schritte 1 bis 4) und das Laden der Betriebssystemsoftware (Schritte 5 bis 9).

Dreischichtenmodell

Auf der Hardware setzen die Toolbox, das Betriebssystem und der Finder auf. Applikationen greifen meist nur über das System auf die Hardware zu.



Der Boot-Prozeß

Der Boot-Prozeß teilt sich in die vier Schritte: Hardwaretest, Prüfen von SCSI-Geräten, Festlegen des Startlaufwerks und Bestimmen des Systemordners.

Schritt 1: Hardwaretest

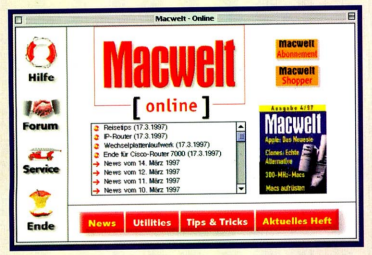
Der erste Schritt nach dem Einschalten des Rechners ist ein reiner Hardwaretest. Es ertönt der Startton, und die Testphase des

Mit Macwelt Online besser informiert!

→ Starten Sie durch: Macwelt Online bei

AOL Bertelsmann Online & T-Online

- → Top-News aus der Mac-Szene täglich aktualisiert
- → Top-Shareware aus der Macwelt plus Software-Archiv
- → Pinboard: Das Diskussions-Forum für Mac-Anwender
- → Tips & Tricks für den Alltag





das aktuelle Online-Angebot der Macwelt zugreifen









Top-Utilities, die wichtigsten Shareware-Classics sowie

aktuelle Treiber und Updates

Pinboard:

Der Treff für Macianer bei AOL — Problemlösungen, Meinungen, Kleinanzeigenmarkt und, und, und...

Macwelt und Macwelt Online Profi-Wissen aus erster Hand



Boot-Prozesses beginnt, in der die Funktionalität der Hardware überprüft wird. Unter anderem wird dabei auch der installierte Arbeitsspeicher geprüft, der Grund dafür, daß bei großer RAM-Ausstattung der Prüfprozeß ziemlich lange dauern kann. Sollte bei dieser Prüfung ein Fehler auftreten, so bleibt der Bildschirm schwarz, es erscheint der "Sad Mac", das Mac-Symbol mit traurigem Gesicht, ein Fehler-Code und ein Fehlerton. Der leidgeplagte Mac-Anwender beginnt zu schwitzen, weil Hardwarefehler nur in den seltensten Fällen ohne größeren Aufwand selbst zu beheben sind. Die einzige Möglichkeit, gegen einen Hardwarefehler selbst vorzugehen, besteht darin, den Rechner auszuschalten, ihn zu öffnen und sämtliche Steckbauteile wie zum Beispiel Arbeitsspeichermodule, Erweiterungskarten und Kabel festzudrücken. Gerade bei häufigem Transport oder Rütteln oder bei Arbeitsumgebungen mit großen Temperaturschwankungen können sich Bauteile aus ihrem Steckplatz lösen und sind dann nicht mehr korrekt ansprechbar.

Schritt 2: SCSI-Geräte prüfen

Verläuft der Hardwaretest erfolgreich, prüft der Mac den SCSI-Bus auf angeschlossene Geräte. An den Bus sind bis zu sieben Geräte anschließbar, versehen mit Identifikationsnummern (IDs) von 0 bis 7. SCSI-ID 7 ist dabei für den Mac selbst reserviert und auf SCSI-ID 0 befindet sich bei Auslieferung immer die interne Festplatte des Rechners.

Die Prüfung des Busses durchläuft die SCSI-Kette von ID 6 bis ID 0 und lädt die Treiber der angeschlossenen Geräte in den Speicher, so daß der Finder später darauf zugreifen kann. Nicht als gültig identifizierte Geräte überspringt der Rechner und somit später auch der Finder. In Macs oder Kompatiblen mit ATAPI-Geräten, wie zum Beispiel dem Power Mac 4400, prüft das System entsprechend den ATAPI-Bus.

Schritt 3: Startlaufwerk festlegen

Nachdem der Rechner Hardware und SCSI-Bus geprüft hat, wählt er das im Kontrollfeld "Startvolume" angegebene Laufwerk als Startlaufwerk

aus, um die Betriebssystemsoftware zu laden. Ist eine Diskette im Laufwerk, versucht er, sie als Startlaufwerk zu benutzen, da sie im Startprozeß Vorrang vor jedem anderen Laufwerk hat. Sind weder Startlaufwerk noch Diskette vorhanden oder ist kein Startlaufwerk angegeben, versucht der Mac, das Laufwerk mit SCSI-ID 0 anzusprechen. Gibt es an dieser Stelle kein gültiges Laufwerk, durchsucht er die SCSI-Kette von ID 6 bis ID 1 und deklariert das Volume, das er zuerst findet, zum Startlaufwerk.

Dem Anwender stehen drei Möglichkeiten zur Verfügung, diesen Vorgang zu beeinflussen. Erstens kann er durch Drükken der Maustaste eine eingelegte Diskette auswerfen. Zweitens kann er durch Drükken der C-Taste das CD-ROM-Laufwerk zum Startlaufwerk erklären, und drittens bewirkt das Drücken der Tastenkombination Befehl-Wahl-Umschalt-Rückschritt, daß das im Kontrollfeld "Startvolume" angegebene Laufwerk übergangen und ein System von einem anderen Volume gemountet wird. Die letzten beiden Möglichkeiten sind vor allem dann sehr wichtig, wenn sich ein ernster Fehler auf der internen Festplatte eingeschlichen hat. Mit Hilfe der jeweiligen Tasten kann das System so von einer System-CD oder von einer externen Festplatte starten. Findet der Rechner kein Startlaufwerk, erscheint auf dem grauen Bildschirm ein Diskettensymbol mit blinkendem Fragezeichen. Bei einem Fehler in der SCSI-Kette kann es auch vorkommen.

daß der Bildschirm grau bleibt und selbst das Diskettensymbol nicht erscheint. Dann hilft es meist, den Rechner ganz auszuschalten, alle externen SCSI-Geräte abzuklemmen und neu zu starten. Häufigste Ursache für SCSI-Fehler sind übrigens schlechte Kabel: Hier sollte man zuerst suchen.

Schritt 4: Systemordner bestimmen

Ist das Startlaufwerk festgelegt, liest der Mac die Informationen aus dem ersten Block auf der Festplatte, dem Startblock. und dem dritten, dem Hauptverzeichnisblock. In diesen Boot-Blocks steht beispielsweise, ob das gewählte Startlaufwerk überhaupt ein startfähiges Macintosh-Systemvolume ist, wie der Name des Systems lautet, wo sich der Systemordner befindet, oder welche Dateistruktur das Laufwerk besitzt. Nun öffnet der Rechner die Systemdatei im Systemordner, wodurch dieser zum sogenannten "Blessed Folder" (gesegneter Ordner) wird. Endlich erscheint ein lächelnder Mac auf dem grauen Bildschirm. Gelingt es nicht, die Datei zu öffnen, versucht der Mac, das nächste Laufwerk als Startlaufwerk anzusprechen.

Systemsoftware laden

Ist die Hardware überprüft und das Betriebssystem gefunden, beginnt der Mac, das System und die Erweiterungen zu laden. Wenn es Fehler beim Startprozeß gibt, dann meistens in dieser Phase.

Schritt 5: Startbild, Debugger und Disassembler laden

Im fünften Schritt kümmert sich das System um einige Zusätze. Zuerst erscheint, falls vorhanden, das Startbild, eine PICT-Datei, die sich im Systemordner befindet und gemäß der Informationen aus dem Startblock den Namen "StartUpScreen" trägt. Ist kein besonderes Startbild vorhanden, zeigt das System den bekannten Willkommen-Dialog an. Befinden sich im Systemordner darüber hinaus Programmierwerkzeuge wie beispielsweise ein Debugger oder ein Disassembler, so installiert der Mac sie nach dem Anzeigen des Startbildes. Dadurch haben sie die Möglichkeit, noch vor dem Hinzuladen der Betriebssystemsoftware in den Startprozeß einzugreifen.

Schritt 6: Systemdatei laden

Erst jetzt lädt der Rechner die eigentliche Systemsoftware aus der Datei "System" im Systemordner, um die Betriebssystemteile des ROM zu modifizieren beziehungswei-

Service-Leistung Fachlaborservice (41, E 6, RA 4, Repros, Duplikate, Serien-Fotos, Serien-Dias, Overheadfolien, Digitale Bildbearbeitung, Digitalfotos, Digitale Dia-Belichtung, Digitaldrucke bis DIN AO, Datei-Ausbelichtungen, Laserdrucke color/sw, Laserkopien, doppelseitige Farbdrucke, Laminierungen, Photo-Drucke, CD-Brennservice, Digital-Proof-Erstellung. Datentransfer über ISDN, Modem, CD, Diskette, SyQuest, ZIP und JAZ. Verkauf und Vermietung digitaler Aufnahme- und Ausgabesysteme.



System/Belichter MAC, MS-DOS, CLC-800, Linotype-Hell TOPAZ, Efi Fiery, Fuji Pictography 3000 mit Softwarerip-Anbindung, Laser- und Inkjet-Drucker, HP-DesignJet, Fuji DS 505, Fuji FirstProof, Polaroid ProPalette 8000, ECRM ScriptSetter.

Software Photoshop, Freehand, QuarkXPress, Pagemaker, Corel-Draw, Photo-Tune, sowie alle gängigen MAC-/MS-DOS/Windows-Programme, CAD-Software

PACO-DRUCK Papier-Copie-Druck GmbH

Nickelstraße 5 33378 Rheda-Wiedenbrück Fon 0 52 42 / 92 53 - 0

Fax 0 52 42 / 92 53 - 34

Westring 37 33334 Gütersloh Fon 0 52 41 / 98 81 - 0 Fax 0 52 41 / 91 81 - 33

PRODUKT 41







DATENRETTUNG

Headcrash, Systemfehler oder Datenüberschreibung? Kein Grund zur Verzweiflung -Ibas kann Ihnen helfen!

Wir haben langjährige Erfahrung in der Rettung von Daten mit unterschiedlichsten Schadenstypen. Datenträgern und Betriebssystemen.

Nach Erhalt Ihres Datenträgers sind wir in der Lage, Ihnen innerhalb von 7 Stunden eine Lösung zu präsentieren.

Augsburg:

Tel.: 0821/259 89 12 Hotline: 0171-315 3062

Fmail:ibas-dt@datenrettung.de

Hamburg:

Tel.: 040/84 87 00 Hotline: 0177-8310888

http://www.ibas.no

SYSPRO GmbH, 83278 Traunstein, Rupertistr. 42, Tel.: 0861/98865-16(17), Fax: -31, ISDN: -27, Mailbox: Analog -42, ISDN -400

POWER MAC

7300 166 16/2 GB/ 4200,-L2/CD/Office

7300 200 32/2 GB/ 4900,-L2/CD/Office

9600 233 32/4GB/ 6830,-L2/CD/IMS

ERFORMA

5400 180 16/1,6GB/TV/VIN CD/28.8 Modem

SIMM Tagespreis

8 MB Simm 16 MB Simm 309.-32 MB Simm

DIMM Tagespreis

95,-8 MB Dimm 16 MB Dimm 159,-32 MB Dimm 309,-595.-64 MB Dimm

MONITORE

940.-Apple 1705 TCO Apple 1710 Vision AV TCO 1550.-

DRUCKER

Apple StyleWriter 2500

Apple LaserWriter 12/640 PS

SCANNER

Umax PowerLook II inkl. Diaaufsatz/Photoshop 4.0 2790.-

Linotype Jade inkl. Linocolor light

SYSPRO



860.-

Preise in DM/Stück inkl. MwSt. frei Traunstein. Irrtum vorbehalten. Versand: UPS-Nachname-Bar, -Euroscheck(s) o. Vorauskasse. Zzgl. Versandkosten. u. Transportversicherung. TE auf Anfrage! Weitere TOP-ANGEBOTE auf Anfrage! Weitere TOP-ANGEBOTE auf Anfrage! Weitere

se zu erweitern. Sollte die Systemdatei beschädigt sein, treten an dieser Stelle Fehler auf. Abhilfe schafft dabei das Starten eines anderen Mediums wie unter Schritt 3 beschrieben und die anschließende Neuinstallation des Systems.

Schritt 7: Erweiterungen laden

Hat der Mac das grundlegende, "rohe" Betriebssystem aus den Bestandteilen des ROM und der Systemdatei geladen, liest er die Erweiterungen ein. Der Begriff "Erweiterungen" steht dabei als Überbegriff für Systemerweiterungen und Kontrollfelder. Bei den Systemerweiterungen handelt es sich um kleine Module des Betriebssystems, die über Steuerungsanweisungen das Betriebssystem modifizieren beziehungsweise erweitern, und auf die der Anwender keinen weiteren Einfluß hat, als sie ein- oder auszuschalten. Kontrollfelder dagegen sind Systemmodule, mit denen man das System in Dialogfenstern konfigurieren kann.

Das Betriebssystem lädt sämtliche Systemerweiterungen und anschließend die Kontrollfelder in alphabetischer Reihenfolge aus dem Systemerweiterungs- beziehungsweise aus dem Kontrollfeldordner innerhalb des Systemordners. Diesen Vorgang erkennt man als Benutzer daran, daß viele der Erweiterungen ihr eigenes Symbol unterhalb des Willkommen-Dialogs anzeigen.

Durch die Möglichkeit, Erweiterungen hinzuzuladen, ist das Betriebssystem sehr flexibel. Der Benutzer kann selbst bestimmen, welche Funktionalität er dem Betriebssystem zusätzlich verleihen will.

So flexibel die Arbeit mit Erweiterungen ist, sie birgt auch Probleme. Dies liegt daran, daß Erweiterungen vollen Zugriff auf das bis dahin geladene Betriebssystem haben. Sie können also das gesamte Betriebssystem beliebig erweitern beziehungsweise modifizieren, aber auch zum Absturz bringen. An dieser Stelle gibt es zwei Arten von möglichen Konflikten. Zum einen kommt es vor, daß sich Erweiterungen mit bestimmten Betriebssystemversionen nicht vertragen. Das führt zu einem Konflikt, wenn die Erweiterung das Betriebssystem an einer Stelle modifizieren will, die in der vorliegenden Systemversion anders oder gar nicht vorhanden ist. Zum anderen können Konflikte zwischen Erweiterungen auftreten, wenn Erweiterung A einen Teil des Betriebssystems modifiziert hat, den Erweiterung B ansprechen will.

Falls an dieser Stelle Fehler auftreten, gilt es, die daran "schuldige" Erweiterung zu finden und zu entfernen. Dazu muß man zuerst den Rechner mit gedrückter Um-



schalttaste neu starten. Das veranlaßt das System, nur die wichtigsten Systemerweiterungen zu laden. Wenn das System auf diese Weise läuft, gibt es zwei sinnvolle Möglichkeiten, den Konflikt zu beheben.

Man kann im Kontrollfeld "Erweiterungen Ein/Aus" angeben, daß nur die Erweiterungen und Kontrollfelder des Systems geladen werden sollen. Dabei legt der Mac alle nicht zum Standardsystem gehörenden Erweiterungen in einen anderen Ordner mit dem Zusatz "(Aus)" und lädt sie beim nächsten Neustart nicht. Nachdem das System mit dieser Einstellung gestartet ist, aktiviert man nun der Reihe nach die Erweiterungen im Kontrollfeld "Erweiterungen Ein/Aus". Dabei muß nach jeder neu aktivierten Erweiterung ein Neustart erfolgen. Dies wiederholt man so lange, bis der Konflikt erneut auftritt und sich die zuletzt hinzugefügte Erweiterung so als Verursacher identifizieren läßt.

Die Alternative dazu liegt in der Installation von Software wie beispielsweise Conflict Catcher (siehe dazu auch Macwelt 6/97), die den Ladevorgang der aktivierten Erweiterungen überwacht.

Schritt 8: Finder starten

Erst im vorletzten Schritt des Systemstarts lädt das Betriebssystem den Finder, der dem Anwender die Schreibtischoberfläche des Mac-OS zur Verfügung stellt.

Im einzelnen versucht der Finder in diesem Schritt, die Laufwerke zu mounten, die sich in Schritt 2 beim System angemeldet

haben. Dann lädt der Finder die Schreibtischdatei jedes Laufwerks. Diese enthält alle Informationen darüber, wo sich welche Objekte, wie etwa Dateien und Aliasse, auf dem Volume befinden. Findet er diese Datei nicht oder ist sie beschädigt, so erscheint eine entsprechende Meldung, und der Finder legt die Schreibtischdatei neu an. Sollte das jeweilige Medium schreibgeschützt sein oder nicht mehr genügend Speicherplatz zur Verfügung stellen, kann der Finder diese Datei nicht anlegen und entfernt daraufhin das Volume vom Schreibtisch.

Das Neuanlegen der Schreibtischdatei kann man auch durch das Drücken der Befehl- und Wahltasten während des Ladevorgangs des Systems einleiten. Da das Mac-OS alle Informationen über vorhandene Objekte lediglich an die Schreibtischdatei anhängt, Informationen über gelöschte Objekte aber nicht entfernt, und die Datei somit immer größer wird, empfiehlt es sich, die Schreibtischdatei regelmäßig neu anzulegen. Dies bewirkt, daß der Finder danach schneller arbeitet, und auch Disketten werden schneller eingelesen.

Schritt 9: Startobjekte öffnen

Im letzten Schritt des Ladevorgangs öffnet der Finder alle Objekte, die sich im Ordner "Startobjekte" innerhalb des Systemordners befinden. Will man diesen Vorgang unterdrücken, um beispielsweise Konflikte zwischen den Startobjekten zu verhindern, so muß man zwischen dem Laden der Erweiterungen und dem Starten des Finders die Umschalttaste gedrückt halten.

Fazit

Der Startvorgang des Mac ist eine der Prozeduren, bei denen es am häufigsten zu Fehlern kommt. Versteht man die verschiedenen Vorgänge und weiß, wie man sie beeinflussen kann, ist man meist in der Lage, Probleme selbst zu beheben. Der nächste Teil dieser Serie beschäftigt sich mit der Arbeit des Betriebssystems, dabei möglichen Fehlerquellen und der Systemwartung.

Mark Gumpinger/gs

Serie Erste	Hilfe
1 Systemstart	Heft 8/97
2 Betriebssystem	Heft 9/97
3 Mac-Hardware	Heft 10/97
4 Schnittstellen	Heft 11/97
5 Peripheriegeräte	Heft 12/97







KONKURRENZLOS!

GRAVISION FOUR 200

- PowerPC-604e Prozessor mit 200 MHz
- 512K L2-Cache
- 32 MB Hauptspeicher
- integrierte Grafikkarte mit 4 MB Video SGRAM
- 2,5 GB Festplatte
- 12x CD-ROM
- __ 5 PCI-Steckplätze
- ___ Ergonomische ADB-Tastatur mit Handballenauflage
 und Maus

GRAVISION FOUR 200ze

- internem ZIP-Laufwerk
- 32-bit Ethernetkarte (belegt 1 PCI-Steckplatz)

Software:

- MacOS 7.6 deutsch
- FWB HardDisk ToolKit PE
- FWB CD-ROM ToolKit PE

GRAVIS StarterPack Vol. 2

- Nisus Writer 4.1.3. vielfach ausgezeichnetes Textverarbeitungsprogram
- SAM 4.0 dt. das Antivirenprogramm von Symantec
- ACI 4D First die leicht zu bedienende relationale Datenbank
- ACI Write mit Textverarbeitungsmodul
- First Shell für ACI 4D-First- und Applikationsgenerator
- DOS Mounter 95 e. einspielen und lesen von DOS Dateien
 - Compuserve CD einmalig 10 Std. gebührenfreier Zugang
- _____ T-Online CD mit Netscape und T-Online Kit Decoder für Macintosh

All Decoder for machinesis

GRAVIS ServiceCard mit 12-Monate Vollgarantie oder 24 Monate optional:







G•R•A•V•I•S



SOAP

Der neueste Hit von MetaTools/Kai Krause

DTP & GRAFIK

Expression, inkl. Dabbler
Detailer Amazing 3D, ohne Dabbler
Ray Dream Studio dt. (CD)
inkl. Ray Dream Designer 799,-
Dabbler 2.0 dt., naturalistisches Malen 119,-
Quark XPress 3.3.2 dt. (PMac & 68k) +
Adobe PhotoShop 4.0 (BundleVersion) 3.199,-
Quark XPress 3.3.2 dt. + Freehand 7.0 dt 3.299,-
Quark XPress 3.3.2 dt. + CorelDRAW 6 Suite dt 2.999,-
inkl. XRES (Bildbearbeitungssoftware) 3.199,-
Illustrator 7.0 dt
Macromedia Director 6.0 e. (CD)
DMS 6eDirector Multimedia Studio (CD)
(Director 6.0, Extreme 3D, XRES,
Sound Edit 16, Deck II)

TEXT & OFFICE

MS Office 4.2.1 dt. (CD)		. 1099,-
Claris Works 4.0 dt		299,-
Nisus Writer 5.0 dt. (CD)	• •	399,-

UTILITIES

SoftWindows 3.0 dt. (für Power Mac)	. 699,-
SoftWindows '95 4.0 dt. (CD) (für Power Mac)	. 769,-
SteuerSparer '96	79,-
Now Up-to-date/Now Contact 3.5 dt	
BankUp, Homebanking Software dt	79,-

DRIICKER

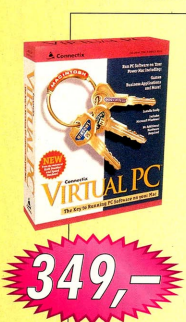
Color StyleWriter 1500 399,-
Color StyleWriter 2200, 720x360 dpi Color 449,-
Color StyleWriter 2500, 720x360 dpi Color 499,-
▲ LaserWriter 4/600 PS, 600 dpi, PostScript 1.639,-
HP DeskJet 870 CXI, 600 dpi Color 899,-
Canon BJC-4550, A3 Farbdrucker, 720x360 dpi 799,-
Epson Stylus Color 600, 1440 dpi
Epson Stylus Color 800, 720 dpi999,-
Epson Stylus Color 1520, 1440 dpi, DIN A3 1.849

SOUND

d2 Radio FM	89,-
WaveMaster 120, Aktivboxen (120 Watt-System)	69,-
WaveMaster 160, Aktivboxen (160 Watt-System)	89,-
WaveMaster 240 Aktivhoxen (240 Watt-System)	110

VIRTUAL PC e.

die Pentium Emulation für Ihren Macintosh



inkl. Windows 95 e.

Sound Blaster Pro Unterstützung für DOS und Windows

— bietet Höchstleistung für Ihre PC-Spiele Volle Bildschirm-Unterstützung Internet- und Modemunterstützung ab sofort können Sie auch mit PC Shareware arbeiten

Ethernet Networking

Drucken Sie doch einfach alle PC-Dokumente über Ihren Mac-Printer aus

Volle Unterstützung interner CD ROM-Laufwerke und, und, ...

Mit Virtual PC können Sie auf Ihrem Power Mac unter fast jedem Betriebssystem arbeiten! Windows NT®, Windows 95, Windows 3.x, DOS, NEXT®, OPENSTEP® und IBM OS/2®

NEU

bei Kauf eines Computers oder Peripheriegerätes ab DM 349,-





Abb. sind Retail-Verpackungen

KreativPack

CorelDraw™ 6 Suite* für Power Mac: CorelDraw[™] 6

CorelDREAM 3D 6 CorelTEXTURE™ 6

CorelARTISAN™ 6

• 25.000 Cliparts und Symbole

• 1.000 hochauflösende Fotos

• über 750 3D Modelle

• mehr als 1.750 Schriften

Kai's Power Goo SE Version** (ohne Fusionsraum) dt. (CD)

XXL Datenbank

Master of Documents PE 500

* OEM-Version auf CD mit Onlinedokumentation

** Special Edition auf CD

250 MHz GRA

G-R-A-V-I-S

12 Monate Volloarantie

24 Monate optional

schneller geht's nicht! – ab Lager lieferbar! –

GRAVIS TT 250z

- 250 MHz 604e PowerPC-Prozessor
- ___ 80 MB Hauptspeicher
- ____ 6,4 GB Ultra SCSI-Festplatte
- ___ 128 Bit Hochleistungsgrafik mit 8 MB VRAM (Formac Proformance)
- internes ZIP-Laufwerk
- 12fach CD-ROM Laufwerk

Standardausstattung aller **GRAVIS TT-Modelle**

- Multiprozessor erweiterbar
- L2 Cache 512 KB
- 6 PCI-Steckplätze
- erweiterte Tastatur mit ergonomischer Handballenauflage und Maus
- MacOS 7.6 dt.
- FWB HDT PE e. und CDT PE e. vorinstalliert
- GRAVIS StarterPack Vol. 2

GRAVIS TT 166M

- mit schneller 2 MB VRAM-Karte inkl. 2D + 3D Quick-Draw-Beschleunigung
- 16 MB Hauptspeicher
- 2,0 GB SCSI II Festplatte
- 8fach CD-ROM Laufwerk







GRAVIS TT 200E

128 Bit Hochleistungs-

32 MB Hauptspeicher

3,2 GB SCSI II Festplatte

8fach CD-ROM Laufwerk

grafikkarte mit 4 MB VRAM



GRAVIS TT 200Z

mit 4 MB VRAM

4,2 GB Festplatte

48 MB Hauptspeicher

internes ZIP-Laufwerk

12fach CD-ROM Laufwerk

128 Bit Hochleistungs-grafikkarte

GRAVIS SPECIALS

GRAVIS StarterPack Vol. 2 (Nisus Writer 4.1.3 dt.**, SAM 4.0 dt.*, ACI 4D First 1.2.5 dt.*. ACI 4D Write 2.5.0 dt.*, First Shell für ACI 4D First*, DOS Mounter 95 e., CompuServe (CD), T-Online (CD), MACWELT-MiniAbo ..

UtilityPack (Norton Utilities 3.2. dt.*, RAMDoubler 2 dt. und SpeedDoubler dt.** Conflict Catcher 3.04 e.***, FWB Hard Disk Toolkit PE e.**, FWB CD-ROM Toolkit PE e.

GRAVIS Business/InternetPack (StarOffice 3.1* für Power Mac inkl. Gutschein für Star Office 4.0),

BankUp 1.2**, T-Online-CD).

GRAVIS GamePack Vol. 2 (GRAVIS Joystick, A-10 Attack SE e. (CD), A-10 Cuba SE e. (CD), F/A 18-Hornet 2.01 (CD), System Shock e. (CD)

* nur bei Kauf eines Computers

in Lieferung aller Computer von GRAVIS ohne Mehrpreis enthalten

Vollvers. auf CD mit Onlinedoku

Vollversion auf CD mit Onlinedok

G•R•A•V•I•S

SOA

99,90 Der neueste Hit von MetaTools/Kai Krause

UPDATES

Seite

8.97

auf Speed Doubler 2.0 dt. *	49,-
auf RAM Doubler 2 dt. *	49,-
auf HardDisk Toolkit PE 2.0.1 e. *	59,-
auf CD-ROM Toolkit PE 2.2.1 e. *	59,-
*gegen Abgabe der Diskette mit alter Version	

SPIELE & EDUCATION

3D Ultra Pinball e. (CD)	99,90
Actua Soccer Fußball e. (CD)	99,90
Comanche dt. (CD)	
Command & Comquer e. (CD)	119,-
Eve Peter Gabriel e. (CD)	
F/A 18-Hornet 3.0 e. (CD) mit dt. Handbuch	99,-
Gabriel Knight 2 e. (CD) mit dt. Handbuch	99,90
Leisure Suite Larry 7 e. (CD) mit dt. Handbuch	129,90
LucasArts Adventure Pack dt. (CD)	99,90
MechWarrior 2 e. (CD)	69,90
Nascar Racing e. (CD)	
Tank Commander e. (CD)	119,-
Rebel Assault II dt. (CD)	99,-
Secrets of the Luxor dt. (CD)	49,-
Top Ten MacPack II e. (CD)	99,-
Warcraft II e. (CD)	119,-
Warcraft II Expension Set e. (CD)	39,-
Zork Nemesis e. (CD)	79,-
Golden Gate Killer dt. (CD)	29,90
Janosh Riesenparty für den Tiger dt. (CD)	79,90
Ollis große Reise dt. (CD)	69,90
Day of Tentade dt. (CD)	39,90

BÜCHER

127

187

R

TOP 8 8

公

T

T

Erste Hilfe für den Mac, 2. Auflage	82,80
Computer-Lexikon	24,90
Willkommon zu Macintoch	69 -

FMF Game Collection V1, V2 (CD)je 29,-

Welcome to the Future e. (CD) mit dt. Handbuch . 29,90

JOYSTICK's

GRAVIS GamePad	. 59,-
GRAVIS Joystick II	139,-
GRAVIS Joystick Firebird	
Microsoft Sidewinder Joystick + Comanche (CD)	199,-

Top-Aktuell

☆ Sonderangebot

& Edutainment



SOAP

Der neueste Hit 99,20 von MetaTools/Kai Krause

MONITORE

Promitton F 1/01,1024X/08//3 HZ
ProNitron 20/600, 1280x1024/75 Hz 2.699,-
inkl. ProVision 4/60, 4 MB PCI-Grafikkarte . 3.059,-
ProNitron 17/400 inkl. ProVision 4/601.999,-
d2 electron 21" Farbmonitor 1600x1200/75 Hz
mit Diamontron Bildröhre
★ 1705 Multiple Scan,TCO,1024x768/75 Hz 1.299,-
 ■ Vision 1710 AV,Trinitron,1280x1024/75 Hz .1.599,-
Sony 100sx, 15",1024x768/80 Hz, ohne Adapter 699,-
Philips 4500 AX 14,5", TFT, LCD mit Stereolautsprecher,
1024x768/75 Hz5.499,-

PERFORMA-RESTPOSTEN

... nur solange der Vorrat reicht!

▲ Macintosh Performa ab 1.999,-

EPOWER MACS

rower mac 6400/200 16/2,4/8XCD/28.8/L2 . 2.	499,-
Power Mac 5500/225 32/2/12xCD/TV/Radio	
L2/33.6/3D-Grafik	499,-
Power Mac 6500/250 32/3/12xCD/L2/33.6	
3D-Grafik 3.	999,-
Power Mac 6500/275 32/4/12xCD/L2/Avid Cinem	ia/
TV/Radio/VideoIn/33.6/3D-Grafik 5	599,-
PayerPools 2400s/100 14 /1 2 L 7 /	000

PROZESSORKARTEN

604e/166 MHz	599,-
604e/200 MHz	1.099,-
604e/200 MHz Gemini-Card	1.799,-

GRAFIKKARTEN

Pro Media 20, 2MB PCI-Grafikkarte	.169,-
Pro Vision 4/60, 4MB PCI-Grafikkarte	.699,-
IMS Twin Turbo, 128 M4 PCI-Grafikkarte, 4MB	.599,-

PowerBook 1400

– jetzt mit 1 GB Festplatte! NEU



Die mobile Lösung für Profis

__ mit PowerPC 603e __ 117 MHz Prozessor und jeder Menge Software





3.199,-

te bei

Color StyleWriter 2200

(Aufpreis bei Kauf eines Computers)

399,-

€Power Mac 5400

180 MHz PowerPC-603e Prozessor

___ 16 MB Hauptspeicher

__ 2 GB Festplatte

8fach CD-ROM Laufwerk

_ integrierter 15" Farbmonitor

256 K L2 Cache für bis zu

20% mehr Rechenleistung ... 129,-Color StyleWriter 1500 * 299,-

Color StyleWriter 2500 * 399,-

* Aufpreis bei Kauf eines Computers





Power Mac 7300

- 166 oder 200 MHz
- 604e PowerPC Prozessor
- 2 GB Festplatte
- 12fach CD-ROM Laufwerk
- Microsoft Office









GRAVIS **ModemPack**

GREANIS (FERMO 33 AV 334 - Committee and 1 (2) Avia - In the analysis of th



CYBERMOD 33.6 V.34+

- Fax Send-/Receive-Modem
- Datenübertragung: bis zu 33.600 bit/s
- Fax-Funktion mit bis zu 14.400 bit/s
- stromsparender Power-Down-Mode
- + Communicate Lite dt.*
- + FaxExpress Solo 4.0 dt.Lite*
- + Special Bonus CDs ...

*auf CD mit Onlinedokumentation

G•R•A•V•I•S



SOAP

Der neueste Hit von MetaTools/Kai Krause

KOMMUNIKATION

Planet 2, ISDN-Karte, Nubus oder PCI	. 1.199,-
Spiga GeoPort Adapter, extern	829,-
Zoom Modem 14.4	99,-
FAXstf 3.2 dt., Profifaxsoftware	189,-

TELEKOM

Telefonbuch Deutschland (CD)	29,50
Telefonbuch Deutschland (CD)	24,90
Gelbe Seiten Deutschland (CD)	39,90

SCANNER & SOFTWARE

Paragon 600 IISP, 24 Bit, 300x600 dpi	299,-
Paragon 800 IISP, 30 Bit, 400x800 dpi	399,-
Paragon 1200 SP, 30 Bit, 600x1200 dpi	499,-
Durchlichtaufsatz für Paragon 600, 800 IISP	389,-
Umax Astra 600, 30 Bit, 300x600 dpi, single pass	389,-
Agfa Snap Scan, 24 Bit, 300x600 dpi	499,-
Agfa StudioScan Ilsi, 30 Bit, 400x800 dpi	999,-
Agfa StudioStar, 30 Bit, 600x1200 dpi1.	299,-
Adobe PhotoShop 4.0 dt., bei Kauf eines Scanners .	549,-
TextBridge 3.0 dt	299,-
TextBridge Pro Cross Over/Upgrade dt	399,-
bei Kauf eines Scanners	299,-

LAUEWERKE & SPEICHERMEDIEN

<u> AUFWERKE & SPEICHERMEDIEN</u>	
Philips CDD 2600, 2-fach Brenn-, 6-fach Lesegeschwindigkeit	899,-
TEAC CD-R50, 4-fach Brenn-, 4-fach Lesegeschwindigkeit 1	.299,-
CD-Rohling, 74 min, gold	. 9,90
CD-Rohling, 10er Pack	89,-
Pro Change CD-Wechsler, 4-fach Wechsler	
mit 8-facher Lesegeschwindigkeit	
d2 JAZ Drive inkl. 1 Cartridge (1 GB)	799,-
Festplatte 2 GB, intern (SCSI)	599,-
Festplatte 4 GB, intern (SCSI)	.199,-
Festplatte 2 GB, extern	699,-
Festplatte 4 GB, extern (Standard-Gehäuse) 1	.399,-
Disk für ZIP DRIVE, 100 MB (6er Pack: 179,- DM)	29,90
Cartridge für JAZ DRIVE, 1 GB	199,-
Cartridge für MCD, 540 MB	. 99,-
Cartridge für EZ, 135 MB	29,95
88 MB Cartridge (3er Pack: 249,- DM)	. 89,-
200 MB Cartridge (3er Pack: 349,- DM)	119,-

GRAVIS TRICCYMac

Komfort-ISDN-TK-Anlage

Verbinden Sie Ihr Telefon, Fax und Modem mit einem Euro-ISDN-Anschluß! Nutzen Sie somit die komfortable Bedienung durch Ihren MacOS-Computer.

3 a/b Schnittstellen,

bis zu 6 Geräte anschließbar

programmierbare zeitgesteuerte Rufumleitung

Unterstützung von Tonwahl-, Faxgeräten und Modems bis 33.600 bit/s

einfache Programmierung und Steuerung

über Ihren MacOS-Computer

inkl.: 3 TAE-Doppel-Adapter, Netzteil, Anschlußkabel,

Software für MacOS Computer (68k + PowerPC), dt. Handbuch





NEC CD ROM Laufwerk

_8fache Geschwindigkeit _140 ms Zugriffszeit

1,2 MB Übertragungsrate inkl. SCSI Anschlußkabel



Zip DRIVE

G•R•A•V•I•S

mal in Deutschland und natürlich auch in Ihrer Nähe:

GRAVIS MAIL Berlin: Heidestraße 46-52 Tel.: 030-39 78 09-50 Fax: 030-394 95 05 Mail-Infoline: 030-394 95 08

Aachen: Vaalser Straße 20-22

Tel.: 0241-3 03 03 Fax: 0241-40 98 20

Berlin-Schöneberg: Martin-Luther-Str. 120 Tel.: 030-784 60 11 Fax: 030-78 70 37 99

Berlin-Tiergarten: Turmstraße 72/73 Tel.: 030-39 99 42 10 Fax: 030-399 40 54

Bielefeld: Kreuzstraße 1

Tel.: 0521-12 12 21 Fax: 0521-136 53 71

Bochum: Viktoriastr. 66-70

Tel.: 0234-120 01 Fax: 0234-916 02 14

Bonn: Rheingasse 4

Tel.: 0228-69 00 20 Fax: 0228-766 80 67

Bremen: Am Wall 127

Tel.: 0421-17 00 00 Fax: 0421-16 75 71

Dortmund: Rheinische Straße 47

Tel.: 0231-16 30 47 Fax: 0231-14 50 44

Düsseldorf: Friedrichstraße 5

Tel.: 0211-37 50 11 Fax: 0211-37 69 34

Essen: Huyssenallee 85

Tel.: 0201-20 07 01 Fax: 0201-248 06 63

Frankfurt/M.: Mainzer Landstr. 316

Tel.: 069-730 60 00 Fax: 069-73 99 82 25

Hamburg: Grindelallee 21

Tel.: 040-44 14 38 Fax: 040-45 03 89 39

Hannover: Am Klagesmarkt 17

Tel.: 0511-161 23 58 Fax: 0511-710 05 47

Karlsruhe: Gartenstraße 56 b

Tel.: 0721-84 35 22 Fax: 0721-985 12 44

Köln: Aachener Straße 370

Tel.: 0221-546 24 88/9 Fax: 0221-954 02 31

Mannheim: Berliner Straße 32

Tel.: 0621-41 44 41 Fax: 0621-418 55 85

München: Nymphenburger Str. 1

Tel.: 089-59 34 47 Fax: 089-55 02 71 41

Münster: Hammer Straße 70

Tel.: 0251-53 30 53 Fax: 0251-53 41 36

Nürnberg: Nelson-Mandela-Platz 18 Tel.: 0911-44 44 88 Fax: 0911-944 96 81

Stuttgart: Reinsburgstraße 15

Tel.: 0711-62 78 63 Fax: 0711-615 81 59

Wiesbaden: Adelheidstraße 21

Tel.: 0611-308 20 20 Fax: 0611-910 13 56

Wuppertal: Gathe 63

Tel.: 0202-44 48 44

Fax: 0202-244 23 88





gute Gründe für **EASY-Leasing bei GRAVIS:**

schnell!

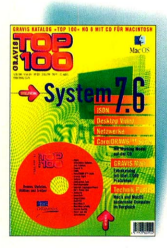
Komplette Abwicklung in unseren GRAVIS Shops innerhalb von 20 Minuten gegen Vorlage der EC- oder Kreditkarte und des Personalausweises.

sicher!

Ihr Aufwand verläuft parallel zum Investitionserlös.

preiswert!

Sie bezahlen keine Bearbeitungsgebühr und arbeiten mit überschaubaren, günstigen Leasingraten.



Der neue **GRAVIS Katalog** »TOP 100« No 8 mit CD

im gutsortierten Zeitschriftenhandel und allen GRAVIS Shops für nur 9,90 DM



Kreditkarten nur bei Mail. Apple Produkte gibt es nicht auf Kreditkarte.

PRODUKT 21

SERVICE

Infoline aktuelle Angebote

0 30 - 394 95 08

Geschäftszeiten Mail

Montag-Freitag 8-20 Uhr

Tips & Tricks

System



Überlistet

Kostenloses Formatierprogramm

Mit dem sehr nützlichen kleinen Programm "Festplatte installieren", das dem Betriebssystem beiliegt, lassen sich leider nur Apple-Festplatten formatieren. Wer einen Kompatiblen besitzt oder sich eine zweite Platte zugelegt hat, steht im Regen. Allerdings gibt es einen Trick, mit dem man das Programm doch dazu bringt, jede Festplatte zu akzeptieren: Öffnen Sie eine Kopie des Programms mit Res-Edit und hierin die Ressource "wfwr". Nach einem Doppelklick auf ID 67 erscheint ein Fenster, in dem rechts oben zwei Nullen stehen. Diese ändert man in zwei große F ab und schließt Res-Edit, nachdem man die Änderungen gespeichert hat. Von nun an kann man jede Platte prüfen und neu formatieren. sh

Fixer Zugriff

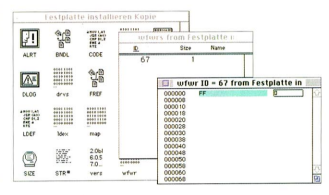
URLs im Finder verwalten

Um die wachsende Menge an Internet-Adressen zu verwalten, gibt es verschiedene Methoden. Browser wie Netscape oder Internet Explorer beispielsweise haben eigene Methoden, Bookmarks zu verwalten, zudem gibt es eigens dafür Programme wie URL Manager. Man kann die Internet-Adressen aber auch im Finder verwalten. Dazu öffnet man in seinem Browser die Bookmark-Verwaltung und zieht die Bookmarks in den Finder. Dort lassen sie sich wie ganz normale Dateien behandeln und an verschiedenen Orten ablegen, sogar im "Apfel"-Menü tun sie ihren Dienst: Ein Doppelklick öffnet den Browser, der dann automatisch die zugehörige Seite anwählt. sh

Umbenennen

Namen von Symbolen aktivieren

Um im Finder den Namen eines Icons zu ändern, macht man normalerweise einen Mausklick auf den Namen, um den Text zu aktivieren. Ist jedoch das Symbol aktiviert,



Eine kleine Änderung mit Res-Edit führt beim Programm "Festplatte installieren" da zu, daß es auch Platten erkennt, die nicht von Apple stammen.

kann man sich den Griff zur Maus sparen und entweder die Zeilenschaltung oder die Eingabetaste drücken. Auch auf diese Weise läßt sich der Text aktivieren. *th*

Schnelle Sonderzeichen

"Tastatur" im Hintergrund verwenden

Das Schreibtischprogramm "Tastatur" läßt sich auch im Hintergrund verwenden. Vorteil: Während man in seinem Programm mit einer normalen Schrift arbeitet, zeigt das Schreibtischprogramm parallel dazu die Tastaturbelegung für Zeichensätze wie beispielsweise Symbol oder Zapf Dingbats an. Ohne das Programm verlassen zu müssen, kann man so das gesuchte Sonderzeichen schnell finden. *sh*

Auswahl

Symbole per Tastatur auswählen

Die Symbole auf dem Schreibtisch lassen sich über die Tastatur aktivieren. Dazu braucht man nur den jeweiligen Anfangsbuchstaben zu drücken. Wenn man schnell genug ist, kann man zur genaueren Ziellandung auch mehrere Zeichen hintereinander eintippen. *th*

Mini-Textverarbeitung

Schreibtischprogramm "Tastatur" nutzen

Wer viel mit Sonderzeichen arbeitet, kennt das Schreibtischprogramm "Tastatur" wahrscheinlich auswendig. Ruft man es auf, lassen sich im Menüpunkt "Tastatur" die Schriftarten auswählen, anschließend sucht man das Gewünschte und hält dabei diverse Kombinationen von Wahl-, Umschalt- und Control-Taste gedrückt. Hat man das Zeichen gefunden, merkt man sich die Tastenkombination und verwendet sie in seinem Dokument. Es geht aber auch einfacher: Im Programm "Tastatur" ist ei-

Liste aller Dateien erstellen

Listing mit BB-Edit

Eine ausführliche Liste aller Dateien in einem Ordner oder einem Volume kann man mit BB-Edit Lite 4.0 erstellen. Man öffnet zunächst ein leeres Textdokument und zieht das Symbol des Ordners hinein. BB-Edit erstellt eine komplette Übersicht über sämtliche Ordner und Dateien, die sich dann zum Beispiel schnell und einfach durchsuchen oder zur Dokumentation speichern läßt. Wer mit einem älteren System arbeitet, kann auch den Menübefehl "Insert…" aus dem Menü "Edit" verwenden. eb



ne kleine Textverarbeitung eingebaut, mit der man ganze Texte verfassen kann, inklusive Tabulatoren und Absatzmarken. So läßt sich ein kleiner Text auch direkt im Schreibtischprogramm schreiben, wobei man immer die Tastaturbelegung vor Augen hat. Danach aktiviert man den Text mit der Maus, kopiert ihn und fügt ihn in sein Dokument ein. Abschließend muß man nur noch die richtige Schrift zuweisen. sh

Beschleunigung

Schnelle Listendarstellung

Wenn man im Finder bei der Listendarstellung nicht lange warten will, bis sich das Fenster aufgebaut hat, sollte man im Kontrollfeld "Darstellungen" unter "Verzeichnisinhalt im Listenformat" die kleinste Symboldarstellung (links) auswählen und anschließend die Option "Ordnergröße berechnen" deaktivieren. th

Ausgetrickst

Das Mac-OS mountet Wechselmedien nur dann selbständig, wenn sich dafür ein passender Treiber im Systemordner befindet. Im Notfall geht es allerdings in vielen Fällen auch, indem man das Medium kurz nach dem Neustart einlegt. Der Finder lädt dann einen Treiber, der in einem speziellen Bereich direkt auf dem Medium abgelegt ist, und zeigt dessen Symbol korrekt auf dem Schreibtisch an. eb

Star Office



Nützlich

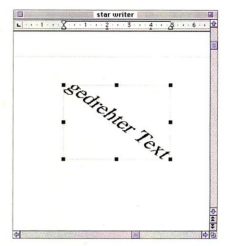
Mehrere Textstellen markieren

Eine besonders nützliche Funktion von Star Writer ist die Möglichkeit, verschiedene Textstellen zugleich zu markieren, um sie zum Beispiel auf einmal fett zu formatieren. Dazu genügt es, beim Markieren die Befehlstaste gedrückt zu halten. gs

Gedreht

Textelement in Star Writer drehen

In Star Writer gibt es zwar eine Funktion, um ein Textelement zu drehen, sie verweigert jedoch von Zeit zu Zeit ihre Dienste. Statt in Star Writer kann man auch in Star Draw einen Textrahmen anlegen, und den darin enthaltenen Text zuerst in Kurven umwandeln. Dazu markiert man den gesamten Textrahmen und ändert ihn über das Menü "Format", "Ändern", "In Kurve". Nun läßt sich der Rahmen drehen und



Frei drehbar ist Text in Star Writer nur, wenn man ihn aus Star Draw importiert.

per Kopieren und Einfügen in das Star-Writer-Dokument bewegen. Das hat nebenbei noch den Vorteil, daß man den gedrehten Text nach Belieben verzerren kann. gs

Naheliegend

Star Office mehr Speicher zuweisen

Wenn man in einer Anwendung von Star Office 3.1 mit großen Dateien arbeitet, kommt es von Zeit zu Zeit zu Fehlermeldungen, die zuwenig Speicher beklagen. Die Anwendung tritt den kontrollierten Rückzug an und beendet sich selbst, nachdem sie die Möglichkeit zum Speichern angeboten hat. So weit so gut, es ist nichts verloren, aber mit dieser Datei ist kein weiteres Arbeiten mehr möglich. Abhilfe schafft eine naheliegende Lösung: den Programmen in der Info-Box mehr Arbeitsspeicher zuweisen. gs

AOL 3.0

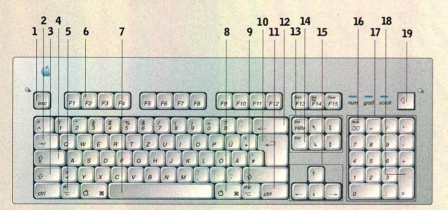


Versenden

AOL-Mail-Dateien korrigieren

Kaum freut man sich, daß die E-Mail im AOL-Client erscheint, macht sich auch schon wieder Ärger breit. Die Datei (Attachment), die der Mail beiliegt, läßt sich zwar herunterladen, öffnen kann man sie jedoch nicht. Häufig handelt es sich in diesem Fall um eine Stuffit-Datei im Binhex-Format, der der Datei- und Programmtyp fehlt. Es ist möglich, dies zu überprüfen, indem man die Datei auf den "Finden"-Dialog des Betriebssystems zieht. Um Programm- und Dateityp festzustellen, muß man diese in den Suchkategorien angeben. In diesem Fall dürften beide Felder leer bleiben. Abhilfe schafft Res-Edit. Das ist ein kostenloses Programm, mit dem sich soge-

Die Macintosh-Tastatur



1: Escape-Taste 2: Tabulatortaste 3: Shift-Taste oder im Apple-Deutsch: Umschalttaste 4: Caps-Lock- oder Feststelltaste 5: Option-Taste oder im Apple-Deutsch: Wahltaste 6: Funktionstaste 7: Leertaste 8: Command-Taste oder im Apple-Deutsch: Befehlstaste, oft auch Apfel-, Propeller- oder Blumenkohltaste genannt 9: Zweite Wahltaste (wird von manchen DOS-Programmen anders belegt als 5) 10: Return-Taste oder im Apple-Deutsch: Zeilenschalter 11: Control-Taste 12: Löschtaste oder im Apple-Deutsch: Rückschrittaste 13: Sondertasten 14: Entfernen 15: Cursor-Tasten (rauf, runter, links, rechts) oder im Apple-Deutsch: Pfeiltasten 16: Num-Lock-Taste, wird von einigen Programmen anders belegt 17: Separater Zahlenblock 18: Eingabe- oder Enter-Taste 19: Einschalttaste, ab Betriebssystemversion 7.5.1 gleichzeitig auch Ausschalttaste

Abgebildet sehen Sie hier die sogenannte "erweiterte" Tastatur von Apple. Andere Tastaturen können in der Anordnung der Tasten in einigen Fällen von der erweiterten Tastatur abweichen. Oder aber sie haben keine Funktionstasten und keinen separaten Zahlenblock. Die Tasten besitzen jedoch ebenfalls dieselben Bezeichnungen.

nannte Ressourcen, etwa die Inhalte einer Dialogmeldung, verändern lassen. Um nun sicherzustellen, daß Stuffit die E-Mail-Datei erkennt und öffnet, muß man der Datei einen Programm- und Dateityp mit Res-Edit hinzufügen. Der Befehl "Get Info for this File" im "File"-Menü von Res-Edit erlaubt die Eingabe des Programmund Dateityps. Während im Feld "Type" die Zeichenfolge "SITD" stehen sollte, gehört in das Feld "Creator" die Zeichenfolge "SIT!". Anschließend braucht man das Ergebnis lediglich noch zu speichern, und die Datei läßt sich per Doppelklick mit Stuffit öffnen. mst

Direkte Anwahl

Marker als Datei speichern

Was im Internet die URLs, das sind in AOL die sogenannten Marker, also Verweise auf bestimmte Seiten in AOL. Marker setzt man, indem man auf das kleine Herz rechts oben auf einer AOL-Seite klickt. In einem eigenen Fenster namens "Marker" werden die Verweise dann aufgelistet. Besonders praktisch ist folgender Tip: Ziehen Sie einen Marker mit der Maus auf den Schreibtisch oder in einen Ordner. Der AOL-Browser legt danach eine Datei an. Nach einem Doppelklick auf das Icon wird der Browser gestartet, er wählt sich in AOL ein und geht direkt auf die markierte Seite. sh

Versteckte URLs

Verweise in E-Mails

Im Browser von AOL gibt es eine hübsche Funktion, mit der man einer E-Mail einen Verweis auf eine Internet-Seite hinzufügen kann, ohne daß der Empfänger den Namen der Seite sieht. Dazu wählt man im Menü "Format" die Option "Formatpalette einblenden". Die Palette enthält rechts einen Knopf mit der Bezeichnung "Link...". Nach einem Mausklick auf diesen Knopf er-



Im aktuellen AOL-Browser 3.0 kann man Verweise (Links) auf Internet-Seiten per Dragand-drop in E-Mails einfügen.

scheint eine kleine Dialogbox, in der man den Verweis einträgt und benennt. In der E-Mail sieht man dann einen Hyperlink, den der Empfänger nur noch anzuklicken braucht, um auf die entsprechende Internet-Seite zu gelangen. sh

Logbuch

AOL-Texte offline lesen

AOL bietet die Möglichkeit, Texte in geöffneten Fenstern zu speichern, um sie anschließend "offline" zu lesen. Hierzu ruft man im "Ablage"-Menü den Punkt "Logbuch" auf und gibt im daraufhin erscheinenden Dialogfenster einen Namen für die Logbuch-Datei an. Alle Texte, die man nun in AOL öffnet, werden automatisch an die Logbuch-Datei angehängt und lassen sich nach dem Abmelden mit einem Texteditor wie Simpletext lesen. td

Diagnose

Einblicke in den Mac

Zusammen mit dem Browser von AOL gibt es sehr versteckt ein kleines Programm, das einem Einblicke in den eigenen Rechner und das Betriebssystem gewährt. Im Ordner "Online Tools" im AOL-Ordner findet man das Programm AOL Diagnostic. Wenn man es startet, liest es Informationen wie zum Beispiel installierte Treiber, ROM-Version und ähnliches aus. Die Informationen sind zwar teilweise recht kryptisch, als kostenlose Dreingabe ist das Programm aber ganz nützlich. sh

Sagem PPP



Protokollfunktion

Trace für Sagem PPP

Wenn es mal beim Aufbau der Internet-Verbindung via ISDN und Sagems Planet ISDN Geoport Adapter (SPIGA) nicht klappt, hilft nur die Fehlersuche. Die Entwickler von Sagem haben auch an den ratsuchenden Anwender gedacht und eine entsprechende Funktion in ihr Kontrollfeld "Sagem ISDN PPP" eingebaut. Wenn man beim Drücken des "Connect"-Buttons gleichzeitig die Wahltaste bedient, ändert sich der Button in "Connect and Trace", und in einer Log-Datei wird ein ausführliches Verbindungsprotokoll angelegt. Zum Betrachten des Protokolls muß man die Datei "Sagem ISDN PPP Log" im "Preferences"-Ordner öffnen. mst

Redaktion: Sebastian Hirsch

ALLE ANGEBOTE SIND FREIBLEIBEND.

24-Stunden-Lieferservice • Fairer Preis Service & Support in Ihrer Nähe Einfach flexible Zahlungsweise



nearline easy order:

Tel.: 040/22 71 56 84 040/22 71 56 85

Montag-Freitag von 9-18 Uhr

Fax: 040/22 71 56 86 Online-Shopping 24h:

http://www.nearline.de

Sie finden uns auch im Magic Village, dem Onlinedienst von Systematics

August-Specia

Power Macintosh 6500

250 MHz, 32 MB RAM, 3 GB Festplatte, 2 MB VRAM, 256 KB L2-Cache, Modem, 12-fach CD-ROM, Tastatur, umfangreiche Software

inkl. Quato Classic 20" Farbmonitor

Performa 5260/120 12/1200/CD 1.788,-

inkl. Tastatur und 14" Farbmonitor

inklusiv:

- Apple Color StyleWriter 1500 1.988.-- Color StyleWriter 2500 2.088,-

(nativ Treiber)

PowerBook 5300cs/100 8/750

mit Farbdisplay 2.588,inklusiv:

LIEFERUNG SOLANGE VORRAT REICHT - Apple Color StyleWriter 1500 2.888,-- Color StyleWriter 2500 2.988.-

(nativ Treiber)

PowerBook 1400c/133 16/1100/6xCD

mit Aktiv-Farbdisplay 6.388,inklusiv: - Apple Color StyleWriter 1500 6.488,-

- Color StyleWriter 2500 6.688,-(nativ Treiber)

- Color StyleWriter 2200 6.788.-

PowerBook 1400cs/117 16/750/6xCD

mit Farbdisplay 3.688,inklusiv:

- Apple Color StyleWriter 1500 3.888, Color StyleWriter 2200 3.988,-

Apple Computer, Drucker, Monitore, Scanner, Speichermedien, Software, Spiele uvm.

FactoryOutlet

Neumann-Reichardt-Straße 29-33 Haus 14, II. Etage · 22041 Hamburg Telefon 040-65 68 53 65

Tips & Tricks Troubleshooting

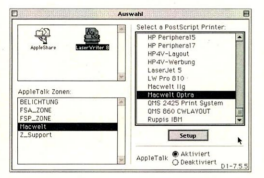
System



Verbindungsaufnahme

Localtalk im Ethernet

Problem: Ein Drucker oder ein Powerbook, die nur über eine Localtalk-Schnittstelle verfügen, lassen sich nicht in ein Ethernet einbinden. Will man drucken oder Dateien übertragen, muß man von Ethernet auf den Druckeranschluß umschalten; dabei verliert man die Verbindung zum Netz.



Ist das Kontrollfeld Localtalk Bridge richtig installiert, kann man von einem über Localtalk angeschlossenen Powerbook aus auf jedem im Ethernet verfügbaren Drucker ausgeben.

Lösung: Apple bietet das Kontrollfeld Localtalk Bridge 2.1 an, mit dem man solche Geräte in ein Ethernet einbinden kann (auch unter Open Transport). Dazu wird es auf dem Rechner installiert, an den der Drucker und/oder das Powerbook über Localtalk angeschlossen sind. Dann kann man aus dem Netz auf den Drucker oder auf das Powerbook zugreifen oder vom Powerbook aus auf einem Drucker im Ethernet ausdrucken. Das Kontrollfeld ist auf der Web-Seite von Apple (http://support.in fo.apple.com/ftp/swhome.html) unter "Apple Software and Updates" zu finden. th

Unsichtbar

Schreibtischdatei auf Diskette

Problem: Obwohl sich auf einer Diskette keine Datei befindet, sind bis zu mehrere hundert Kilobyte an Speicherplatz belegt. **Lösung:** Das System legt wie auf jeder Fest-

platte und jedem Wechselmedium auch auf einer Diskette eine unsichtbare Schreibtischdatei an, in der beispielsweise Informationen über die Datei- und Programm-Icons aller bisher gespeicherten Dateien enthalten sind. Selbst wenn man die Dateien löscht, bleiben diese Informationen erhalten. Um den Speicherplatz freizugeben, kann man entweder die Diskette neu formatieren oder die Schreibtischdatei der Diskette neu aufbauen. Das geht jedoch nur dann, wenn sich entweder ein Ordner oder eine Datei auf der Diskette befinden. Am besten legt man einen leeren Ordner an, wirft die Diskette aus und schiebt sie anschließend wieder in das Laufwerk ein. Hält man dabei die Befehls- und die Wahltaste gedrückt, fragt das System höflich an, ob die Schreibtischdatei neu angelegt werden soll. Anschließend löscht man den Ordner und hat wieder den gesamten Speicherplatz zur Verfügung. Mit dem kostenlos erhältlichen Programm Techtool läßt sich auch die Schreibtischdatei einer leeren Diskette löschen und neu anlegen. th

Anwendungen



Makrovirus

Virus mit Word 5.1 unschädlich machen

Problem: Word-6-Dateien haben zuweilen die unangenehme Eigenschaft, einen Makrovirus auf den Rechner einzuschleusen. Lösung: Wenn man kein Programm zur Hand hat, mit dem sich die Dateien auf einen Virus überprüfen lassen, hilft auch Word 5.1. Man öffnet die Datei zuerst mit dieser Version und speichert sie im Format von Word 5.1. Zum Öffnen ist der entsprechende Filter notwendig (siehe dazu auch Macwelt-Ausgabe 4/97, Seite 204). Da Word 5.1 keine Word-6-Makros kennt, gehen diese beim Speichern verloren und können beim Öffnen durch Word 6.0 keinen Schaden mehr anrichten. Natürlich gehen bei dieser Vorgehensweise außer den Makros auch Formatierungen verloren, auf die sich die ältere Version der Textverarbeitung nicht versteht. th

Filesharing langsam

CPU Doubler richtig einstellen

Problem: Hat man das Kontrollfeld CPU Doubler installiert und in den Optionen eine hohe Performance-Stufe gewählt, startet Filesharing nur langsam oder läßt sich gar nicht mehr einschalten. Etwas ähnliches passiert, wenn man dem Prozeß "File Sharing Erweiterung" wenig Rechenzeit zubilligt. Lösung: Man nimmt die "File Sharing Erweiterung" in die Liste der Programme auf, die CPU Doubler nicht beeinflußt oder weist ihr unter "Custom Performance" eine höhere Priorität (mindestens 24) zu. eb

Anführungszeichen

Tastaturbefehle in Word 6 ändern

Problem: Gibt man in Word 6.0 über die Tastatur Anführungszeichen ein, so erhält man bei der Tastenkombination Wahl-2 anstatt des schließenden Anführungszeichens das Zeichen "TM".

Lösung: Im Menü "Extras" wählt man die Option "Anpassen" und dort "Tastatur". Unter "Kategorien" klickt man auf "Tastatur", markiert in der Liste "TM", klickt auf "Entfernen" und schließt das Dialogfenster. Jetzt erhält man wie in anderen Programmen mit der Tastenkombination Wahl-2 das schließende Anführungszeichen. *th*

Redaktion: Thomas Armbrüster

Bug-Report

Wer die Festplatte in seinem Power Macintosh mit dem Formatierprogramm Festplatte installieren 7.1.2 (englische Version HDSC Setup 7.1.2) oder älter formatiert hat und den Treiber mit Drive Setup 1.2.2 aktualisiert, kann nach einem Neustart nicht mehr auf die Festplatte zugreifen. Es ist auch nicht möglich, die Platte mit dieser Version des Formatierprogramms zu reparieren. Erst die aktuelle Version 1.2.4 von Drive Setup bietet die Möglichkeit, den Fehler zu beheben.

NEU Macwelt er Index 96 Der gesamte Jahrgang 1996 auf CD-ROM über 1300 Macwelt-Seiten auf einen Klick Mit allen Artikeln: Testberichte, Kaufberatungen, Workshops, Tips & Tricks und, und, und... Sie finden jeden Beitrag in Sekundenschnelle - dank der Stichwort- und Volltextsuche **Bestellen Sie jetzt!** Entweder mit der im Heft liegenden Postkarte oder direkt bei Computerservice Ernst Jost GmbH,

Macwelt Vertrieb, Postfach 140220, 80452 München, Telefon 0 89/20 24 02-22, Fax 0 89/20 24 02-15

Preis: 47 Mark

Nehr Leist My für alle Macs

Das Bundle für unsereilights









Was Sie hier nicht finden, gibt's auf Anfrage oder im Katalog

Zubehörkarten

ATI 4 MB X-CLAIM 3D ATI 8 MB X-CLAIM 3D IMS Twin Turbo PCI 4 MB VRAM IMS Twin Turbo PCI 8 MB VRAM PC Pentium 166 MS-DOS 6.22 Prozessorkarte 604e/180 MHz Prozessorkarte 604e/200 MHz Miro Motion DC30/Premiere Adaptec 2940 UW SCSI-Controler

Scanner

485,-	Agfa SnapScan	499
649,-	Agfa StudioStar	1659
779,-	Agfa StudioScan IIsi	1349
069,-	Agfa Arcus II	3499
799,-	Microtek ScanMaker E3	599
799,-	Microtek ScanMaker E6	795
079,-	UMAX Astra 600	999
call,-	Nikon LS 1000	3829
559,-	Visioneer PaperPort VX	669

Spiele & Fun

Ja

tua Soccer	87,-
mmand & Conquer	99,-
arathon 2	39,-
crets of Luxor	39,-
ar Trek: A Final Unity	29,-
cas Arts Adventure Pack	89,-
nosch - Riesenparty für den Tiger	79,-
rkely After Dark 3.2 CD	59,-
rkely Espresso Kalender	69,-

Linotype-Hell



OPAL ® - einfach ein Multitalent.

OPAL ist der Scanner für alle Anwender, die viel Flexibilität brauchen. Denn er ist einfach universell einsetzbar. Ob A3-Formate oder kleinformatige Vorlagen, ob Auf- oder Durchsicht, Farbe oder Schwarzweiß, Halbton oder Strich, Positiv oder Negativ - der OPAL kennt fast keine Grenzen. Während A3-Formate im Stan-dardRes-Modus eingescannt werden, können kleinere Vorlagen bis zu 15 cm Breite im HighRes-Modus mit 800x1600 dpi verarbeitet werden - dadurch sind Vergrößerungen bis zu 400% in anspruchsvoller Qualität möglich. Die inte grierte Durchlichteinheit für das volle A3-Format ermöglicht zusätzlich das Scannen von großformatigen Dias bis zum A3-Format. Dies alles macht den OPAL zum Allround-Talent seiner Scanner-Klasse.

SAPHIR - Ein Scanner, der keine Wünsche offen läßt.

Der SAPHIR bietet eine optische Auflö-sung von 600x1200 (Ultra: 1000x2000 dpi) dpi und eine Datentiefe von 36 (3x12) Bit. Im Aufsichtsbereich scannt er Vorlagen bis zu einem Format von 297x210 mm, im Durchsichtsbereich 254x203 mm. Selbstverständlich scannt er die Vorlagen in einem einzigen Durchgang und garantiert damit hohe Geschwindigkeit. Eine Durchlichteinheit ist standardmäßig beim SAPHIR vorhan den. Neben der Scansoftware von Lino-type-Hell verfügt der SAPHIR über weitere attraktive Programme: Adobe™Photoshop™ OCR-Software TextBridge ® zur automatischenTexterkennung.

3499.

5699.

SAPHIR

SAPHIR Ultra

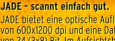
JADE - mit Durchlichteinheit

Jade der klassische Einstiegsscanner für jedermann, jetzt im Bundle mit Durchichteinheit

Mit der Durchlichteinheit können Vorlagen bis zum Format 297x216 mm gescannt werden.

Natürlich sind neben der Scansoftware von Linotype-Hell auch weitere attraktive Programme im Liferumfang: Adobe™ Photoshop™ LE OCR-Software TextBridge ® zur auto-

matischen Texterkennung Bis zum 15.8.97 Sonderaktion: inkl. Kai's PowerGOO



JADE bietet eine optische Auflösung von 600x1200 dpi und eine Datentiefe von 24 (3x8) Bit. Im Aufsichtsbereich scannt er Vorlagen bis zu einem Format von 297x216 mm. Selbstverständlich scannt JADE die Vorlagen in einem einzigen Durchgang und garantiert damit

hohe Geschwindigkeit. Neben der Scansoftware von Linotype-Hell verfügt der JADE über weitere attraktive Programme: Adobe™ Photoshop™ LE

OCR-Software TextBridge ® zur automatischen Texterkennung.

Dieses rundum Sorglos-Paket garantiert erfolgreiches Scannen in Farbe -vom ersten Mausklick an.

Bestellen Sie per Fax unter der Faxnummer:

IIYAMA Stützpunkt



Orig. lomega Jaz 899,-

Was Sie hier nicht finden, gibt's auf Anfrage oder im Katalog

FREEHAND 7

PowerMacs

	4400/200	16/1,2 GB/8XCD	2599,-
	5400/180	16/2 GB/8XCD/28.8 Mod	2479,-
•	5500/225	32/2GB/12xCD/Vin/L2/Mod	4369,-
•	6500/250	32/3GB/12xCD/L2/33.6Mod	3899,-
•	6500/275	32/4GB/12xCD/L2/Mod/Vin	5339,-
	7300/166	16/2 GB/12XCD/L2/Office	4489,-
	7300/200	32/2 GB/12XCD/L2/Office	5299,-
	8600/200	32/2 GB/12XCD/Zip	6199,-
	9600/200	32/4GB/12XCD/L2/IMS	6699,-
•	9600/233	32/4GB/12XCD/L2/IMS	7199,-
В	860/nitro	32/3 GB/L2/12xCD/	6499,-
X	960/tsunami	32/3 GB/L2/12xCD/IMS	7199,-

Drucker

Apple	StyleWriter 1500	479,-
Apple	StyleWriter 2500	689,-
Apple	LaserWriter 4/600 PS	1499,-
Apple	LaserWriter 12/640 PS	2599,-
TALLY	T7070 c, DIN A2	ab 1999,-
Canon	BJC-4550, 720 dpi	759,-
Epson	Stylus 800, 1440dpi	899,-
Epson	Stylus Pro XL PLUS	2599,-
Epson	Stylus 1520 DIN A2, 1440dpi	1699,-
GCC Elit	e XL 608-et w. Laser, A3 Randi	os 5899,-
GCC Elite	XL 808 Laser, A3 Randlos	7999,-
Mac	Druckerkabel 5,0 m, MiniDIN 8	39,-

Monitore

17" EIZO	FlexScan F 563	1699,-
15" Apple	AV Multiple Scan	869,-
17" Apple	Multiple Scan 1705 TCO	1278,-
17" Apple	Vision 1710	1499,-
17" Apple	Vision 1710AV	1699
20" Apple	MultipleScan TCO	349 CI
17" SONY	200 sf	1739,
20" SONY	300 sf	3139,-
21" Quato	amun-ré	3599,-
21" Quato	anubis 2	2799,-
20" Quato	two page professional	3299,-
21" Quato	anubis pro	3999

Software

Kai's Pow	er GOO	79,-
Adobe	Type Manager 4.0	139,-
Adobe	Page Mill (Web-Designer)	268,-
ATM 4.0 8	Type Reunion Bundle	189,-
	S Faxsoftware	149,-
Claris FileM		399,-
FileGuard	Passwortschutz für Volumes etc.	449,-
Insignia	SoftWindows 95 (4.0)	799,-
Birmy	Postscript RIP für Epson	379,-
	SAM 4.5 Virenschutz	179,-
Astarté	Toast CD-ROM Pro Bundle-Preis	59,-
Quark	XPress 3.32 dt	call,-
		-

odule ab 49, Apple-Powerbooks

1400cs/117	12/1,1GB	3079,-
1400cs/117	16/1,1 GB/CD	3699,-
1400c/133	16/1,3 GB/CD	6099,-
3400c/180	16/1,3 GB	7889,-
3400c/180	16/1,3 GB/CD	7989,-
3400c/240	16/3 GB/12xCD	11499,
Farallon Ethern	et PC-Card für PowerBoo	k 328,-
Lasat credit 2	8.8 PC-Card Modem	439,-
SCSI für Powe	rbook HDI 29/30 DB25	49,-
5400/180 16	/1,6 GB/CD/TV/Vin/Mod	2749,-
6400/180 16	/1,6 GB/CD/Mod 28.8/L2	1999,-
AGFA ePhoto 3	307	899,-
		-

Toner etc.

Apple Personal Laserwriter	
LS, SC, NT, NTR	14
300, 320, LW 4/600	14
Pro 600, 630, 16/600	21
Select 300/310/360/610	16
StyleWriter 1200/1500, schwarz	4
StyleWriter 2400/2500, schwarz	2
StyleWriter 24/2500, HL schwarz	6
StyleWriter 24/2500, c/m/y	4
StyleWriter 2200, schwarz	3
StyleWriter 2200, c/m/y	4
Canon BJ-4550 Fotokit	9

CD-Brenner & Zubehör

YAMAHA CDE-400c inkl. TOAST, extern	1359,
TEAC CD-R50S inkl. TOAST, extern	1199,
PHILLIPS 2605 inkl. TOAST, extern	829,
RICOH 6200 S-CD-R Wiederbeschreibbar	1159,
SCSI-Kabel DB 25M/DB 50M, 0,60	38
CD-Rohlinge 100er-Pack NoName	900,
CD-Rohlinge 10er-Pack Markenware ab	99,
Adaptec 2940 UW SCSI-Controler	559,
Kingston EtheRX 8-Port HUB	269,
Kingston 10/100 Mbit PCI-Ethernetkarte	229,
Twisted Pair 1 m, 10B/T, geschirmt	19,
Twisted Pair 2 m, 10B/T, geschirmt	25,

iiyama-Monitore

15" Visionmaster MF 8515	699,-
17" Visionmaster MF 8617 T	1259,-
17" Visionmaster Pro 17	1359,-
21" Visionmaster MF 8221 T	2399,-
21" Visionmaster Pro 21	2499,-

COMSPOT bietet Ihnen Kompetenz in Beratung und Service. Wir haben auf Ihre Frage die passende Antwort. Alle Produkte liefern wir bis vor Ihre Tür. Zahlung per UPS-Nachnahme. Preise in DM, inkl. Mwst, zzgl. 18,- Versand. Overnight gegen Aufpreis. Behörden und Großkunden können gegen Rechnung beliefert werden. Lagerware verschicken wir i. d. R. noch am selben Tag.

ANRUFEN UND BESTELLEN

Besuchen Sie uns im: Innovation COMSPOT Shop Herderstr. 27 22085 Hamburg



Bestellen Sie einfach per Telefon unter der Rufnummer: 0180/567 33 88

COMPUTER VERSAND

Tips & Tricks Anwender-Hotline

Betriebssystem



Hypercard-Virus

Verschwundene Symbole

Frage: Seit ich vor kurzem mit Hypercard-Stacks gearbeitet habe, sind die Symbole einiger Dateien im Finder verschwunden. Ich befürchte nun einen Hypercard-Virus auf meinem Mac.

Antwort: Verschwundene Symbole nach einer Hypercard-Anwendung sind nicht auf einen Virus zurückzuführen, da ein solcher das System nicht angreifen kann. Vielmehr sollte man die Schreibtischdatei neu aufbauen (siehe Kasten "Erste Hilfe"). In ihr gehen manchmal die Verknüpfungen der Symbole zu den Dateien verloren, wodurch sich die Symbole verändern.

Dokumente verwalten

Vorher anlegen oder Autosave

Frage: Ich suche eine Software oder auch nur einen Tip, um ein Dokument beim Erstellen gleich zu speichern, damit ich nicht über die Menüs oder mit der Tastenkombination Befehl-S speichern muß. Antwort: Leider ist uns keine Möglichkeit bekannt, wie man Dokumente beim Erstellen gleich automatisch sichert. Da man beim ersten Speichern — ob von Hand oder automatisch – einen Namen für die Datei vergeben muß, kommt man um irgendeine Form der Eingabe sowieso nicht herum. Sobald die Datei jedoch einmal gespeichert ist, läßt sich in vielen Anwendungen eine Autosave-Funktion einstellen, die die Datei in bestimmten Zeitabständen mit oder ohne Abfrage speichert.

Man kann auch im Finder recht einfach für Ordnung sorgen, und das Ablegen der Dateien vereinfachen. Dazu kopiert man in den Ordner, in dem die Dateien stehen sollen, Kopien einer Vorlage und versieht diese mit dem vorgesehenen Namen.

Speichermedien



Portabel

CD-ROM und Powerbook

Frage: Ich besitze ein Powerbook 5300 und werde es auch behalten. Trotzdem möchte ich auch unterwegs CD-ROMs lesen. Wie stelle ich das am einfachsten an?

Statt eines neuen Powerbooks lieber ein externes CD-ROM-Laufwerk wie den Sony-Discman dazukaufen und das 5300er behalten.

Antwort: In der *Macwelt 9/96* wurde der gute und teure Sony Discman PRD-250WN (600 Mark plus 140 Mark für Mac Kit) getestet, der sich über eine PCMCIA-Karte an das Powerbook anschließen läßt. Mit diesem batteriebetriebenen, portablen CD-Laufwerk ist es möglich, auch unterwegs CDs am Powerbook 5300 zu benutzen. Nebenbei kann man den Discman als normalen Audio-CD-Spieler verwenden.

Datenrettung

Festplatte versehentlich partitioniert

Frage: Meine mit Silverlining formatierte externe Festplatte läßt sich nicht mehr mounten, vermutlich ist der Treiber defekt. Ich habe daraufhin Silverlining gestartet, und es erschien ein Menü mit der Option "Repair". Gleich darauf öffnete sich das Fenster, das man sieht, wenn man eine Festplatte initialisiert, die Werte der Platte wurden von 2,1 auf 1 GB verändert, und weg war sie. Ietzt habe ich auf dem Schreibtisch eine 1-GB-Platte. Auch die Norton Utilities zeigen zwei Platten an, eine davon als Volume "Unbenannt". Ich habe wichtige Daten auf der Platte, die anderweitig nicht gesichert sind. Wie komme ich an diese Daten noch heran?

Antwort: So wie der Fall liegt, ist die Datenrettung "von Hand" schwierig, da nicht nur ein neuer Treiber installiert, sondern auch eine neue Partition angelegt wurde. Dabei werden in der Regel die alten Partitionierungsdaten gelöscht. Wenn auf dem

Startlaufwerk läßt sich nicht auswählen

Probleme mit partitionierten Festplatten und Wechselspeichermedien



Frage: Ich habe eine Festplatte mit mehreren Partitionen und will den Mac mit unterschiedlichen Systemkonfigurationen von verschiedenen Partitionen starten. Im Kontrollfeld Startvolume sind aber alle Partitionen markiert, es läßt sich keine einzelne anwählen.

Antwort: Manche Festplattentreiber erlauben bei einem partitionierten Laufwerk nur, von einer Partition zu booten. Über das Kontrollfeld Startvolume kann man dann keine andere Partition anwählen. Eine Lösung für das Problem wäre, die Platte mit dem Apple-Formatierer neu zu formatieren und zu partitionieren.

Mit dem Sharewareprogramm System Picker, zu erhalten im Internet unter http://www.shareware.com, lassen

sich verschiedene Systemordner, die sich auf einem physikalischen Laufwerk befinden, als Startsystem anwählen (siehe "Troubleshooting", *Macwelt* 6/97). Das Starten verschiedener Systeme funktioniert auch dann, wenn sich diese auf der gleichen Partition befinden.

DATA - SERVICE

Vertrauen ist gut; Kompetenz ist besser SCREEN -Vertriebspartner Aktionswochen

DT- S 1015AI DM 14.750,-DT- S 1030AI DM ??.???,-DT- S 1045AI DM ??.???.-

Günstige Gebrauchtgeräte von AGFA, Linotype - Hell

41812 Erkelenz * Heinrich- Plum- Weg 4 Tel. 02431 4885 Fax. 02431 3294 Mobil 01722013335 Ansprechpartner: Herr Krüger

PRODUKT 40





Husemannstraße 32-34 45879 Gelsenkirchen Tel.: 02 09 / 27 24 88 Fax: 27 24 89

BUNDLE 3.249.-

UMAX APUS 3000 180 MHz

Minitower 180 MHz, 48 MB RAM, 4 MB VRAM, 2,1 GB HD, 1,4 MB FD, 8fach CD-ROM, 3 PCI Steckplätze, SRS 3 D Stereo, Tastatur, Maus, 1MB VRAM für zweiten Monitor, Claris Works, Systemsoftware, Bitstream Font Collection, 15" Monitor Sony 100sx.

BUNDLE 4.999,-

UMAX AEGIS 200 MHz

Minitower 200 MHz 604e, 64 MB RAM, 4 MB VRAM, 2,5 GB HD, 1,4 MB FD, 12fach CD-ROM, 3 PCI Steckplätze, Tastatur, Maus, Mac OS 7.6, 512 KB L2 Cache, 17" Monitor. Aufpreis 33.600 Modem extern 239,-Aufpreis Kamera Fuji DX5 (2 MB) 579,-

SCHNÄPPCHEN

Apple Color StyleWriter 2400 (Demo) 199 DM Apple Color StyleWriter Pro (Demo) 199 DM Laser Plot HPGL Conversion Utility 19 DM **REMUS RAID-Software Vollversion** 199 DM Farallon Timbuktu Pro 2.x Vollvers. 49 DM HP 560c/DeskWriter c, ohne Zubehör 199 DM KeyPlan, Projektplanung 19 DM

FINANZKAUF

Nutzen Sie die Möglichkeit Ihre Wunsch-Hardware in bequemen monatlichen Raten (schon ab 45 DM/Monat) zu zahlen. (Bonität vorausgesetzt) Wir machen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot!

Ein Anruf und die Sache läuft ...

BUNDLE 4.249.-

PowerPC 4400 200 MHz

48 MB RAM, CD ROM, 2 GB HD, Tastatur, Maus, 12.2 MB VRAM. Ethernet, Systemsoftware, Bitstream Font Collection, 17" Monitor.

Aufpreis für Epson Stylus Photo 909.-Epson Filmscan 200 989.-

BUNDLE 6.099.-

PowerPC 7300 166 MHz

Desktop 166 MHz 604e, 64 MB RAM, 4 MB VRAM, 2 GB HD, 1,4 MB FD, Tastatur, Maus, 256 KB L2 Cache, Microsoft Office, 17" Monitor.

Aufpreis für Kamera Sony DSC F1 1.549.-Phillips CDD 2600 2/6fach ext. Toast 3.5 879.-

SCHNÄPPCHEN

Toast 2.5.x bis 3.0, ab	89 DM
7500/100 16/1 GB/CD (Demo)	1.899 DM
PowerBook 180c	799 DM
PowerBook 150	599 DM
Perfoma 5400/180 inkl. PC Karte	3998 DM
HP CopyJet M Color, Ether, PS Lev. 2	2.099 DM
Performa 630, CD, 24 MB, TV/V	599 DM

TOP HIT

Original System 7.5 dt. CD Version 69.-Bitstream Font Collection CD 89.-

Linotype™, Berthold™, etc. Typ1 für Mac, Win, OS2, Unix Für alle o. a. Systeme freigeschaltet!

BUNDLE 4.599.-

UMAX APUS 3000 180 MHz

Minitower 180 MHz, 48 MB RAM, 4 MB VRAM, 2,1 GB HD, 1,4 MB FD, 8fach CD-ROM, 3 PCI Steckplätze, SRS 3 D Stereo, Tastatur, Maus, L2, 1MB VRAM für zweiten Monitor, Claris Works, Systemsoftware, 17" Monitor, Scanner UMAX Vista \$12, Drucker Epson Stylus Color 600.

BUNDLE 8.749,-

PowerPC 8600 200 MHz

Tower 200 MHz 604e 98 MB RAM, 4 MB VRAM. 2 GB HD, 1,4 MB FD, Tastatur, Maus, 256 KB L2 Cache, 20" Monitor.

Anstatt 8600er bzw. 20" Monitor: Aufpreis für 21" Monitor, 0.25 dot 480,-Aufpreis Pulsar 233/604e 8MBVR, 8xCD 250,-

SCHNÄPPCHEN

Newton Connection Kit (für N100)	39 DM	
2x MS Office Vollv. inkl. Handb. je	599 DM	
1x PageMaker 6.0 (registriert)	799 DM	
1x PowerBook 3400c/200/32/2G/CD	9.399 DM	
10er BestMedia 650 MB 74 min	56 DM	
10er Verbatim silberblau 650/74	59 DM	
10er Phillips 650 MB 74 min	65 DM	

Öffnungszeiten: Von Montags bis Freitags 11 bis 13 und 14 bis 18 Uhr - Alle Artikel solange der Vorrat reicht! - Versand per UPS Nachnahme. Alle Preisangaben in DM. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten!

Softwarebörse

Ich suche eine Shareware, die Fenster mit nur einem einzigen "OK"-Knopf automatisch bestätigt, und so eine Menge Mauswege und Klicks erspart. Die Shareware Okey Dokey bestätigt automatisch OK-Meldungen. Diese Shareware ist bei Macwelt Online in AOL und T-Online zu finden wie auch im Internet unter http://www.shareware.com und auf der Utility-Diskette zu Heft 7/97.

Gibt es Programme, mit denen ich auf einfache Art Grußkarten erstellen kann?

Dafür gibt es spezielle Programme wie zum Beispiel Printhouse von Corel oder Printshop, die im Fachhandel für etwa 100 Mark erhältlich sind. Auch den Digitalkameras von Kodak liegt entsprechende Software bei. Die einfachste Möglichkeit, Grußkarten zu entwerfen, bieten jedoch Textverarbeitungen wie Word 6 und Star Writer 3.1 oder integrierte Pakete wie Clarisworks, die inzwischen entsprechende Layoutfunktionen besitzen (siehe dazu Testbericht in dieser Ausgabe).

Ich suche ein einfaches und billiges Programm, um gelegentlich Faxe verschicken zu können.

Das Sharewarefaxprogramm Valuefax von Pancomm (getestet in Macwelt 9/96) reicht völlig aus, um gelegentlich Faxe zu verschicken und zu empfangen. Sie können Valuefax unter der Adresse http://www.shareware.com herunterladen, der Preis für die Registrierung beträgt gerade mal 35 Mark.

Ich suche ein Programm zum Anzeigen der Gebühren bei einer PPP-Verbindung. Die Zeiten der Verbindung sollen protokolliert und am Ende des Monats angezeigt werden.

Das Freewarekontrollfeld PPP Report protokolliert Online-Zeiten und -Arten (Internet, Datenübertragung, und so weiter) in einer Textdatei. Diese Daten sind durch Tabulatoren getrennt und dadurch bequem in jede Datenbank zu importieren. Das Programm ist unter der Internet-Adresse http://www. shareware.com zu finden.

Von Macwelt Online in AOL kann man T-Watch 96 2.6.1 herunterladen. Auch dieses Hilfsprogramm behält die Online-Zeiten im Auge.

Kennen Sie ein Hilfsprogramm, das ähnlich funktioniert wie der alte Norton Directory Assistant?

Das Sharewarekontrollfeld Default Folder bietet ähnliche Funktionen wie der alte Norton Directory Assistant. Damit wird im entsprechenden Fenster die Auswahl des gewünschten Ordners zum Speichern und Öffnen von Dateien durch einfacheren Zugriff wesentlich bequemer. Diese Shareware kann man beispielsweise im Internet vom Server http:// www.shareware.com herunterladen.

Rechner vor dem Absturz File Saver der Norton Utilities installiert war, kann man die Datenrettung mit Volume Recover versuchen, da File Saver Daten über den Systemzustand protokolliert und im Notfall mit diesen Protokolldaten beispielsweise beschädigte Volumes rekonstruieren kann. Hat man keinen Notnagel dieser Art installiert, bleibt die Möglichkeit, auf den neu erstellten Partitionen mit der

Undelete-Funktion der Norton Utilities nach Daten zu suchen. Wenn das auch nicht funktioniert, kann man noch versuchen, mit der Formatiersoftware den Urzustand der Platte mit einer Partition wiederherzustellen, und dann auf dieser Partition nach Daten suchen.

Abstürze

Fehler durch PC-formatierte Disketten

Frage: Mein Mac stürzt beim Versuch, eine DOS-formatierte Diskette zu löschen oder neu zu formatieren, ab. Kann das mit dem DOS-Mounter 95 zusammenhängen, den ich auf dem Rechner installiert habe? Antwort: Formatiert man Disketten auf einem PC sektorversetzt, zum Beispiel mit dem Programm VGA Copy, stürzen manche Macs schon beim Mounten solcher Disketten ab. Man sollte die Diskette auf einem Mac bearbeiten, der nicht so "empfindlich" ist, oder sie auf einem PC unter DOS neu formatieren. Ob ein Mac abstürzt oder nicht, liegt nicht am System, sondern am verwendeten Diskettenlaufwerk.

Auch Disketten, die auf einem Atari unter TOS formatiert wurden, machen auf Macs manchmal solche Probleme.

Rechner / Peripherie

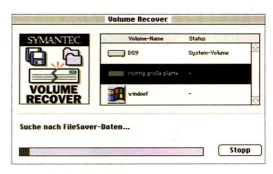


Druckzeiten

Ausdrucke dauern ewig

Frage: Das Drucken von einem Mac IIci mit 20 MB RAM auf dem Epson Stylus Color 500 dauert entsetzlich lang. Acht Minuten braucht er schon für eine Schwarzweiß-Seite, bei Farbdruck von Bildern werden die Wartezeiten extrem.

Antwort: Die Druckgeschwindigkeit eines Tintenstrahldruckers ist stark abhängig von der Geschwindigkeit des Rechners. Ein Mac IIci braucht für die Berechnung der Druckdaten für eine Seite deutlich länger als ein neuer, schnellerer Rechner. Um die Druckzeiten etwas zu verkürzen, gibt es



Volume Recover kann beschädigte Volumes mit Hilfe bestehender File-Saver-Dateien retten.

zwei kleine Tricks: Erstens eine möglichst geringe Auflösung einstellen. Dabei berechnet der Mac weniger Bildpunkte als in hohen Auflösungen. Zweitens sollte man den Hintergrunddruck ausschalten. Dadurch steht die gesamte Rechenleistung zum Drucken zur Verfügung.

Internes ZIP-Laufwerk

Verfügbarkeit für das Powerbook 1400

Frage: Obwohl Apple ganz heftig mit dieser Option wirbt, gibt es noch kein ZIP-Laufwerk für das Powerbook 1400 im Handel, und es ist auch niemandem bekannt, ob es je eins geben wird.

Antwort: Apple teilte uns folgendes zum Thema ZIP-Laufwerk für das Powerbook 1400 mit: Die Firma VST hat dieses Laufwerk für das erste Quartal 1997 angekündigt, die Auslieferung hat sich aber leider so sehr verschoben, daß das Laufwerk laut Aussage von VST erst im September 1997 auf den Markt kommen wird.

Fotoqualität

Ausdrucke für Publikationen

Frage: Wir suchen ein optimales Farbausgabegerät im Format DIN A4 für gespeicherte Mikroskopbilder und eingescannte DNA-Gelaufnahmen. Die Ausdrucke sollen Publikationsqualität haben.

Antwort: Für Bilder in Publikationsqualität wie zum Beispiel in Büchern ist es am besten, die Aufnahmen digital zur Druckerei zu schicken. Für kleinere Auflagen, in denen Originalausdrucke verwendet werden, empfehlen sich Farbdrucker wie der Epson Stylus Photo (siehe "Angeklickt" in dieser Ausgabe) und der Alps MD 2300 (Nachfolger des in der Macwelt 1/97 getesteten Alps MD 2010). Die Drucker liefern auf entsprechendem Papier Ausdrucke, die die Bezeichnung "fotorealistisch" verdienen und deren Anschaffungs- und Betriebskosten verglichen mit denen von A4-Thermosublimationsdruckern niedrig liegen.

Fehlerhafter Bildaufbau

Neuer Treiber für die Grafikkarte

Frage: Auf einem Power Mac 9500/120 läuft Freehand 5.5 nicht richtig. Die gravierendsten Fehler sind folgende: Der Bildschirmaufbau bleibt oft stehen, und wenn man Fenster schließt, verschwindet der Inhalt nicht vom Bildschirm.

Antwort: Die beschriebenen Fehler weisen auf Probleme mit dem Treiber der Grafikkarte hin und sollten verschwinden, wenn dieser aus dem System gelöscht wird. Das ist allerdings keine befriedigende Lösung, weil dadurch die Geschwindigkeit des Grafikaufbaus deutlich abnimmt. Die größte Erfolgsaussicht bietet ein neuer Treiber, der sich in der Regel von der Internet-Homepage des jeweiligen Kartenherstellers herunterladen läßt (Adressen siehe Macwelt 1/97, "Who is who im deutschen Mac-Markt"). Sollten die Probleme damit nicht behoben sein, liegt die letzte einfach behebbare mögliche Fehlerquelle im ROM der Grafikkarte, das jeder Händler austauschen kann. Hilft das nicht, ist wahrscheinlich die Grafikkarte defekt.

Kommunikation



Ab ins Internet

System 7.1 Internet-tauglich

Frage: Ich will eigene Web-Seiten ins Netz bringen und arbeite noch mit einem älteren Performa 475 und dem betagten System 7.1. Geht das, oder muß ich erst auf eine neuere Systemversion umsteigen?

Antwort: Mit der CD "Internet Connection Kit" von Apple (siehe Macwelt 5/96), für 60 Mark zu beziehen im Fachhandel oder über Mailorder, läßt sich auch unter System 7.1 ein Internet-Zugang konfigurieren. Auf dieser CD ist die nötige Software enthalten: Mac TCP, Config PPP und ein Internet-Browser. Die neuen Technologien von Apple (Open Transport, Cyberdog, Opendoc) lassen sich mit der beschriebenen Rechnerkonfiguration aber nicht nutzen.

Keine Faxe(n)

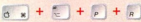
Telekom-Software unter System 7.6

Frage: Unter dem neuen System 7.6 kann ich mit meiner Telekom-Software nicht mehr faxen. Woran liegt das?

Antwort: Mit der alten Telekom-Software von Apple kann man unter System 7.6 oder 7.6.1 tatsächlich nicht mehr faxen. Man benötigt die Telekom-Software ab der Version 2.1.5 oder höher. Im Internet ist mo-

Erste Hilfe für den Mac

Tip 1: PRAM löschen



Das Parameter-RAM (PRAM) ist ein Baustein auf der Hauntplatine des Rechners der Einstellungen des Systems wie Datum, Uhrzeit und die Netzwerkeinstellungen speichert. Darüber hinaus ist das PRAM eine beliebte Quelle für Abstürze. Bei plötzlichen regelmäßigen Abstürzen sollte man es löschen, danach fühlt der Mac sich wohler. Beim Neustart wird dazu einer der bekannten Mac-Klammergriffe bemüht: Die Tasten Befehl, Wahl sowie P und R so lange gedrückt halten, bis das Startgeräusch ein zweites Mal ertönt.

Tip 2: Schreibtisch neu aufbauen



In der Schreibtischdatei speichert der Mac die Verknüpfungen von Dateien zu den Symbolen auf der Arbeitsoberfläche, gelöscht wird aus dieser Datei nichts. So wächst sie immer weiter, was zur Folge hat, daß der Rechner bei Zugriffen auf Schreibtischobjekte in einer immer größeren Datei sucht und dafür mehr und mehr Zeit benötigt, also langsamer wird. Um dem entgegenzuwirken, empfiehlt es sich, diese Datei alle zwei bis vier Wochen neu anzulegen. Hierzu genügt es, beim Mounten eines

Laufwerks, etwa beim Systemstart, Befehlund Wahltaste gedrückt zu halten und je nach Systemyersion den Neuaufbau der Schreibtischdatei zu bestätigen. Eine zweite Möglichkeit besteht darin, alle Programme zu beenden und das Beenden des Finders mit der Tastenkombination Befehl-Wahl-Escape zu erzwingen, wonach dieser wieder startet und alle Laufwerke neu mountet. Hält man dabei die Befehl- und Wahltaste gedrückt, bewirkt dies dasselbe wie beim Systemstart. Achtung: Bei Systemen vor 7.5.2 gehen dabei Kommentare im Infofenster von Dateien verloren.

Tip 3: Preferences löschen

Ein weiterer Tip für den Fall, daß ein spezielles Programm plötzlich den Dienst verweigert und regelmäßig abstürzt, ist das Löschen der entsprechenden Preference-Datei im Preferences-Ordner des Systemordners.

Tip 4: Erweiterungen ausschalten

Wenn Systemerweiterungen oder Kontrollfelder nicht gemeinsam funktionieren wollen, hilft es, alle auszuschalten und sie nacheinander wieder zu aktivieren, um so die Störenfriede, die für die Störung verantwortlich sind, herauszufinden. Ein nützliches Tool hierfür ist Conflict Catcher von Casady & Greene (siehe Macwelt 5/97, ab Seite 82).

mentan lediglich die US-Version 2.3.3 zu finden, und zwar unter folgender Adresse: ftp://ftp.info.apple.com/Apple.Support.Area/ Apple_SW_Updates/US/Macintosh/Networ king-Communications/Apple_Telecom/.

Anwendungen

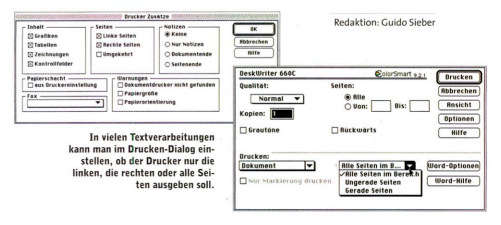


Einstellungssache

Nur linke oder rechte Seiten drucken

Frage: Gibt es eine Möglichkeit, in einer Textverarbeitung wie Word nur die geraden oder ungeraden Seiten eines Dokuments ausdrucken zu lassen, oder brauche ich dafür ein eigenes Programm?

Antwort: Sowohl mit Word 6.0 als auch zum Beispiel im Star Writer ist es möglich, nur ungerade oder gerade Seiten auszudrucken. In Word klickt man dazu im Drucken-Fenster auf das Menü, in dem "alle Seiten im Bereich" eingestellt ist, und wählt dann die entsprechende Option aus. Im Star Writer steckt die Funktion hinter dem Knopf "Zusätze". In dem Fenster, das sich dahinter öffnet, kann man den Druck der linken und rechten Seiten ein- oder ausschalten. Verwendet man den Laserwriter 8.4.2, muß man zuerst die Word-, beziehungsweise Starwriter-3.1-Seite des Drukken-Fensters auswählen, bevor man an die entsprechende Option herankommt.





Agfa StudioStar

30 Bit Flachbettscanner mit 600 x 1200 dpi Auflösung, inkl. Agfa Scanner-CD und Adobe Photoshop Vollversion

1.699,-

Epson Stylus Color 600

Farbtintenstrahldrucker mit 1440 x 720 dpi, Geschwindigkeit bis zu 6 Seiten pro Minute

659,-



Specials

MiroMotion DC 30	1.299,00
CorelDraw 6.0 Update	299,00
StarOffice 3.1	449,00
Hermstedt Leonardo SL (2-Kar	nal PCI
ISDN Karte + Fax-Modem)	1.999,00
Newton 2000, int. Version	1.999,00
ZOOM Fax Modem 33.600	
inkl. Faxsoftware	299,00

Family Macintosh

PowerMac 5400/180	
16/2000/8xCD/28.8 Modem	2.599,00
PowerMac 5500/225	
32/2000/12xCD/33.6 Modem	4.599,00
PowerMac 6500/275 32/4000/	
12xCD/Avid/33.6 Modem	5.599,00

Power Macintosh

POWEIMAC 4400/200
16/1200/CD
PowerMac 4400/200
16/2000/CD/L2/Ether 3.199,00
PowerMac 7300/166
16/2000/CD mit MS Office 4.799,00
PowerMac 7300/200
32/2000/CD mit MS Office 5.699,00
PowerMac 8600/200 – Web Authoring
Solution inkl. 16 Softwaretools zur
kreativen Gestaltung von Webpages: u.a.
mit Netscape, MM Director, Claris
HomePage, Painter 8.999,00

Monitore

Apple MultipleScan 15" AV Mon	799,00
AppleVision 1710 Farbmon.TCO	1.599,00
AppleVision 850 20" Farbmon	3.899,00
AppleVision 850 AV 20" Farbmon.	4.199,00
21" Farbmonitor Diamondtron	3 799 00

Scanner

Agfa SnapScan 300	499,00
Agfa SnapScan 600	
Agfa SnapScan 600 Artline	999,00
Linotype-Hell Jade	999,00

Drucker

479,00
699,00
999,00
. 1.749,00
799,00
. 2.799,00



20" Quato classic

20" (50 cm) Trinitron-Farbmonitor, max. Auflösung 1600 x 1200, Schlitzabstand 0,31 mm, bis 92 kHz, strahlungsarm nach TCO 95

2.799,-



Performa 5260/120

PPC 603/120 MHz, 12 MB RAM, 1,2 GB Festplatte, 8fach CDROM, integrierter 14" Farbbildschirm, inkl. Tastatur, Maus und Claris Works

1.699,-

Aufpreis

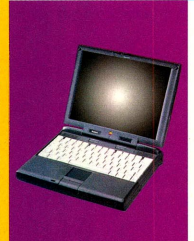
Color StyleWriter 1500

199,-

Color StyleWriter 2500

299,-





PowerBook 5300cs/100

PPC 603e/100MHz, 8 MB RAM, 750 MB Festplatte, 2 PC-Card-Steckplätze, Passivmatrix-Farbdisplay mit 10,4" Diagonale, inkl. Netzteil und Batterie

2.499,

PowerBook 1400cs/117

PPC 603e/117MHz, 12 MB RAM, 1 GB Festplatte, 2 PC-Card-Steckplätze, Passivmatrix-Farbdisplay mit 11,3" Diagonale, inkl. Netzteil und Batterie

3.299,-

Mit uns können Sie rechnen:



Ab sofort erhalten Sie beim Kauf eines PowerMac 4.400 kostenlos das macs+more Value Pack. Aktuelle, leistungsfähige Software für Sie als attraktives Paket zusammengestellt



- Service-Blitz
- Überbrückung der Ausfall- und Spitzenzeiten durch Mietstellungen
- Vorortinstallationen, Wartungsdienste
- Direkte Providerdienste oder Vermittlung



- Individuelle Konfiguration der technischen Rahmenbedingungen
- Einrichtung, Wartung und Pflege Ihres WWW-Servers...



Sie zahlen einen einmaligen Pauschalbetrag und erhalten eine Garantieverlängerung auf 3 Jahre für Ihre gesamte Hardware. Produkte nicht bei uns gekauft? Kein Problem, Rechnung oder Lieferschein genügen.



AppleCare

Full Service zum Spezialtarif Zusätzlich zur Herstellergarantie bieten wir für ein Jahr den AppleCare Service für nur DM 115.-:

- telefonischer Support (z.B. Fehlerdiagnose, Bedienungsprobleme) zwischen 9 und 18 Uhr von Montag bis Freitag in Ihrem Apple Assistance
- Reparatur vor Ort innerhalb von 2 Arbeitstagen. Alles schnell, problemlos und kompetent.



Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Preise in DM. Barzahlung bei Abholung. Abbildungen ähnlich. Irrtum vorbehalten. Angebote solange der Vorrat reicht.

Berlin-Charlottenburg PANDASOFT Uhlandstraße 195 Tel. (030) 31 59 13-19 Fax (030) 31 59 13-55 e-mail: mm@pandasoft.de

SYSTEMATICS Ifflandstraße 81-83

Tel. (040) 2266-660 Fax (040) 2 27 94 19 e-mail: fritz borgstedt

@magicvillage.de

IESSENLENZ Wahmstraße 36 Tel. (0451) 7 99 80-0 Fax (0451) 7 40 40 e-mail: sales@jessenlenz.com Hannover

FRINGS&KUSCHNERUS Osterstraße 26 Tel. (0511) 326641 Fax (0511) 32 66 43 e-mail: mm@fundk.com

ICS IOSEPH COMPUTER Bahner 80

Tel. (02166) 984 91-0 Fax (02166) 984 91-44 e-mail: icscom@josephcomputer.de

Dortmund BENSE Martin-Schmeisser-Weg 12 Tel. (0231) 7 54 42 02 Fax (0231) 7 54 42 21

e-mail: sb@bense.net

SCHRÖDER Mechtildisstraße 13 Tel. (0201) 22 12 86 Fax (0201) 23 06 77 e-mail: scs@schroedercomputer.de

Oberhausen BENSE

Vestische Straße 89-91 Tel. (0208) 99 99 80 Fax (0208) 99 99 40 web: http://www.bense.net

SYSTEMATICS Hansaring 143 Tel. (0221) 97 30 19-0 Fax (0221) 97 30 19-40

e-mail

andreas@mail.k.magicvillage.de

Frankfurt a.M. ORG-TEAM

Westerbachstraße 162-164 Tel. (069) 93 49 1-0 Fax (069) 343042 e-mail: zentrale@ org-team.de

Stuttgart

UHLMANN Friolzheimer Straße 5 Tel. (0711) 1389800 Fax (0711) 138 98 09 e-mail: jz@scuzzy.com München SYSTEMATICS

Thomas-Wimmer-Ring 12 Tel. (089) 290 1350 Fax (089) 228 59 60

lars behrensen@magicvillage

Würzburg

FMS-COMPUTER Versbacher Straße 183 Tel. (0931) 2 50 60-0 Fax (0931) 250 60-50

COMPUTER+ **DESIGN CENTER** Brettergartenstraße 95

Tel. (0911) 31 89 60 Fax (0911) 31 58 49 e-mail: norbert@aliens.de









Schnell **Bequem** Günstig



Macwelt im Abo. Profiwissen aus erster Hand.

Als Macwelt-Leser kennen Sie die vielen Vorteile von Deutschlands meistgekauftem Magazin für Mac-OS und Publishing: die Rechner Top 10, der große Einkaufsratgeber, die brandheißen Meldungen, die umfassenden Testberichte und der einzigartige Praxisteil mit News und Facts über Macs, Clones und digitaler Medienproduktion. Holen Sie sich jetzt die Macwelt im besonders günstigen AboPlus mit der praktischen Jahresinhalts-CD-ROM '96. Einfach Bestellkarte einsenden oder faxen.



Macwelt - Der Index 96

Scheibenwechsel Mehr Durchblick Mehr draufhaben

Jetzt bestellen...



Alle redaktionellen Beiträge des Jahres 1996 auf CD-ROM: über 1200 Seiten Testberichte, Kaufberatungen, Grundlagenartikel und Tips & Tricks. Inklusive Volltext- und Stichwortsuche sowie dem aktuellen *Macwelt*-Einkaufsführer.

Best.-Nr. 56

CD-ROM DM 47,-

Seite 1 🗢

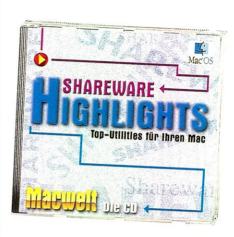
Empfehlung des Monats Das attraktive Bundle-Angebot

Die beiden *Macwelt*-CDs *Macwelt* – Der Index 96 und *Macwelt* – Shareware-Highlights im Paket. Eine ideale Ergänzung, von der jeder Anwender profitiert. Jetzt zum günstigen Bundle-Preis.

Best.-Nr. 57

2 CD-ROMs zusammen nur DM 57,-

Macwelt - Shareware-Highlights



Fast 600 MB topaktuelle Utilities, Plug-ins und Updates für den Macintosh. Alle Programme sind mit Kategoriename und Kurzinfo in einer Datenbank erfaßt. So finden Sie mit wenigen Mausklicks das Utility Ihrer Wahl!

Best.-Nr. 58

-

CD-ROM DM 24,90

Neu

Hands on Filemaker



Erfahren Sie alles Grundlegende zum Thema Grafik und Freehand. Mit ausführlichen Workshops für Einsteiger und Fortgeschrittene, vielen

Beispielen aus der Praxis sowie einem Typographie-Lehrgang. Eine Tryout-Version von Freehand 5.0 ist enthalten.

Hands on Freehand 5.0

Best.-Nr. 23

2 CD-ROMs DM 149,-



Ob Einsteiger oder Fortge-schrittene: Hands on File-maker bietet Ihnen die Möglichkeit, das Maximum aus Ihrer Datenbank herauszuholen. Theorie,

Workshops, Tips & Tricks, 25 fertige Datenbank-Applikationen sowie viele Demoversionen und Utilities für den Datenbank-Klassiker.

Best.-Nr. 59

CD-ROM DM 98,-

Hands on Photoshop 3.0



Die faszinierende Welt der digitalen Bildbearbeitung – von der Arbeit mit den Grundwerkzeugen bis zur Konzeption von Fotocollagen. 320 Bildbeispiele zeigen

Schritt für Schritt, wie es geht. Eine voll funktionsfähige Tryout-Version von Photoshop 3.0 liegt bei, so daß Sie sofort durchstarten können.

Best.-Nr. 34

CD-ROM DM 129,-

Bestellung:

Produkte auswählen, Bestellkarte ausfüllen und abschicken an:

Computerservice Ernst Jost GmbH, Macwelt Vertrieb, Postfach 14 02 20, 80452 München, Telefon 0 89/20 24 02 22, Fax 0 89/20 24 02 15



Neu

Bibliothek

Bestelluna:

Produkte auswählen, Bestellkarte ausfüllen und abschicken an: Computerservice Ernst Jost GmbH, Macwelt Vertrieb, Postfach 14 02 20, 80452 München, Telefon O 89/20 24 02 22, Fax O 89/20 24 02 15

Photoshop 4



Zu jeder neuen Photoshop-Version gehört natürlich auch ein aktualisiertes Photoshop-Buch. Der Intex-Verlag hat seines um eine CD mit Plug-Ins erweitert.

Best.-Nr. 65

DM 49.-

Wichtige Lese-Dateien

Macs für Dummies



Der Nachfolger des Bestsellers Macs für Anfänger, genauso witzig geschrieben und voll hilfreicher Tips und Erklärungen. Gegen die Mac-Tristesse!

Best.-Nr. 05

DM 39.80

Insiderbuch QuarkXPress



Der Klassiker zu Quark Xpress erstaunt selbst routinierte Anwender. Jetzt in der vierten Auflage mit neuen Utilities, Xtensions und CD-ROM.

Best.-Nr. 53

DM 89.-

xcel 5 für den Macintosh

EXCEL FÜR DEN

MACINTOSH

Wer mit der meistverwendeten Datenbank am Mac noch nichts zu tun hatte, findet hier eine gute Einführung und kompetente Hilfe bei vielen Fragen und ganz Ungeübte können nach der Mac-Einführung im ersten Kapitel auch die wichtigsten Handgriffe. Viele Bilder und eine Diskette ergänzen den Text.

Best.-Nr. 64

DM 69.-

Eine Reise durch AppleScript



Hier erfahren auch Einsteiger ohne Englischkenntnisse. wie man Apple-Script effektiv nutzt! Mit CD-ROM für System 7.x.

Best.-Nr. 47

DM 69.-

Erste Hilfe für den Mac

Mit Diskette

Oder CD-ROM

Jetzt sichern



Die zu System 7.6 aktualisierte und überarbeitete Ausgabe des Leitfadens für Einsteiger und Fortgeschritte-ne. Mit CD-ROM.

Best.-Nr. 63

DM 89.-

Das Profibuch zu Filemaker



JavaScript.

Handbook

Wer seine Datenbank erweitern und verbessern will. oder eigene Lösungen sucht, findet hier fundierte Hilfestellung. Nicht unbedingt für Einsteiger! Mit CD.

Best.-Nr. 62

DM 79.-

Internet für Dummies



Dieses Buch hilft Ihre Hardware richtig zu organisieren, im Internet am günstigsten an das zu kommen, was Sie suchen. Mit Disketten.

Best.-Nr. 54

DM 49.80

Filemaker Pro 3

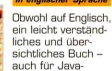


Unzählige Ideen für den erfolgreichen Einsatz von Filemaker 3.0. Mit Tips, Skripts und Planungshilfen sowie einer CD mit Layout-Vorlagen.

Best.-Nr. 43

DM 69.-

Java Script Handbook



Einsteiger. Best.-Nr. 52

DM 80.-

Mit dem Mac online



Die völlig überarbeitete brandaktuelle 3. Auflage mit ebenfalls neuer CD-ROM umfaßt unter anderem auch die Themen Java und HTML. Mit vielen Tools und Sharewareprogrammen.

Best.-Nr. 36

DM 59.-

Zaubereien mit ResEdit



Basteln Sie sich Ihre Lieblingsoberfläche, räumen Sie Probleme aus dem Weg oder erleichtern Sie sich die tägliche Arbeit. Mit beiliegender CD.

Best.-Nr. 60

DM 69.-

Die Macintosh Fibel



Das Standardwerk für Mac-Enthusiasten. Mit allen wichtigen Infos für Einsteiger und Professionelle Anwender. 6. Auflage! Best.-Nr. 61

DM 99,90

ЖG Games ₩E **Extras** ₩U Utilities

		Ausgabe 05/97
Rusgabe 89/96 Kommunikations-Utilities mit Black Night 1.0.5 T-Watch 96 V2.61 Acid Jazz 1.2v2 etc DM 15,- Utilities mit The DiskTools Collection KeyCommander 1.0 ClipFiler v2.0 etc DM 15,-	Rusgabe 61/97 Digitale Organizer mit Simple Date 1.4 All day 5.0 Remember? etc DM 15,- Utilities mit Sys Err Fkey 1.2 Tech Tool 1.1.2 Turbo Find 1.3 etc DM 15,-	Sound-Utilities mit Guitar Tuner 2.6 CD Equalizer + Karaoke 3.0 Soundvision D51 etc DM 30,- Utilities mit Disk Tracker 1.1.1 Mr. Prefman 1.0 B1 Orniwell 3.0.1 etc DM 15,-
Rusgabe 10/96 Internet-Utilities mit Fetch 3.0.1 Global Chat 1.3.0 Internet Config 1.2 etc Utilities mit Teach Search 1.0 Alias Assistant 2.0.7 Fonts Manager 3.5.1 etc. Rusgabe 10/96 2 Disketten DM 30,- 1 Diskette DM 15,-	Rusgabe 02/97 Neve Spiele mit Columns Max 1.0 Mines 1.0 Mankala 1.0 etc DM 40,- Utilities mit RAM Doubler 2.0 Indicator Patch Power Menu 1.1 1 Diskette Yapi 1.0 etc DM 15,-	Guicktime & Video mit Simple Video Saver 1.0 Synth Moovier 2.0.1 Video Mail Pro 1.1 etc DM 30,- Utilities mit Copy Paste 3.3 Cyber Assistant 1.0 Super Comments 2.0.8 etc 1 Diskette DM 15,-
Rusgabe 11/96 Best of Shareware mit Quickback 1.9.3 File Buddy 3.4.4 Virtual 1.5.1 etc DM 15,- Utilities mit Mpack 1.5 Drag Any Window Better Edit Keys etc. DM 15,-	Internet Werkzeuge mit Anarchie 2.0.2 Mac Soup 2.1 Web Watcher 2.1 etc Utilities mit BB Edit Lite 4.0 Take a Break 2.0 Sesame 2.1.1 etc Internet Werkzeuge mit Anarchie 2.0.2 DM 30,- Internet Werkzeuge 2 Disketten DM 30,- Internet Werkzeuge and 3 Disketten DM 30,- Internet DM 15,-	Rusgabe 67/97 Netzwerk-Utilities mit Lan Satellite 2.0b6 Powershare 1.0 2 Disketten The Red Queen 1.2.2 etc DM 30,- Utilities mit Powerbook Suite Stuffit Lite 3.6 2 Disketten Ultrafind 2.5.2 etc DM 30,-
Rusgabe 12/96 Shareware zum Tüfteln mit Spice 3, Microworld Micro Architecture Simulator Digital Oszilloscope etc DM 30,- Utilities mit Click, there it is Quit all Applications Magnifier etc Publice 12/96 DM 30,- DM 30,- Utilities Mit Diskette DM 15,-	Ausgabe 04/97 System-Utilities mit Not Virtual, Monitor 1.5-3 The Gauge Series 2 Disketten Mac OS Purge 1.0.1 etc DM 30,- Utilities mit Find File Chooser 1.0.1 Snapz Pro 1.0.0 1 Diskette Mac Remote etc DM 15,-	Astronomie/Astrologie mit Astrolog 5.30 Crystal Ball 1.0 2 Disketten Starry Night Basic 2.13 etc Utilities mit Drag any Window 4.0 0T/PPP Strip 1.0 2 Disketten Sloop 1.0.1 etc DM 30,-
So erhalten Sie Ihre Disketten einfach und unkompliz kopieren und abschicken. Bitte beachten Sie, daß eine I Verrechnungsscheck beilegen und beides absenden an: Langweid-Foret. Hiermit bestelle ich die angegebene A	elicoupon iert: Produkte markieren, den Coupon ausfüllen, die Seite Lieferung nur erfolgen kann, wenn Sie Ihrer Bestellung einen Macwelt Leserservice, MK Software, Parkstraße 1, 86462 Anzehl von Utilities/Spielen. Als Abonnent skette. Ein Verrechnungsscheck über die g bei.	Eine ausführliche Beschreibung der aktuellen Utilities und Shareware finden Sie in den Testberichten diese Ausgabe. Übrigens: Die aufgeführter Utilities/Spiele sind nur ein Auszug aus unserem Gesamtangebot. Eine Auflistung aller Produkte finder Sie auf jeder unserer Disketten.

PLZ, Wohnort

Datum, Unterschrift

Meiner Bestellung liegt ein Verrechnungsscheck über die Gesamtsumme von DM bei. Ich bin Abonnent, meine Kd.-Nr. lautet



Macwelt Shopper

INSERENTEN FAX-HOTLINE

RUND UM DIE UHR: 0 89/3 60 86-124

NOCH FRAGEN?

ANSPRECHPARTNERIN IN DER ANZEIGENABTEILUNG: ANDREA WEINHOLZ TELEFON 0 89/3 60 86-201

SIE WOLLEN SICH JETZT ENDLICH

EINEN POWER MAC ANSCHAFFEN, SIND AUF DER SUCHE NACH DER ULTIMATIVEN PHOTOSHOP-SCHULUNG ODER BRAUCHEN EINEN NEUEN LASERDRUCKER.

KEIN PROBLEM, DER MACWELT SHOPPER HILFT IHNEN WEITER, DENN HIER FINDEN SIE (FAST) ALLES - VON GEWERBLICHEN UND PRIVATEN HARD- UND SOFTWAREANGEBOTEN ÜBER SCHNÄPPCHEN BIS HIN ZU DIENSTLEISTUNGSANGEBOTEN.

Das ist ja der Wahnsinn...

Coming soon:

Implant-2000

das Apple MessagePad 2000. Lassen Sie sich von den Daten überzeugen. Preise und Verfügbarkeit auf Anfrage.

Modems/GSM-Karten

Lasat Unique 28.800, PCMCIA	469,- DN
Option GSM 14.400, PCMCIA	639,- DN
(bitte Handy-Typ angeben)	
Option GSM 33.600, PCMCIA	949,- DN
(hitte Handy-Typ angeben)	

Zubehör

Akku MP 2000	69,- DM
Barcodescanner (Laserpistole)	2.599,- DM
Barcodestift	749,- DM
Rubberboot für MP 120/130	139,- DM
Ledertasche MP 2000	119,- DM
Netzteil MP 2000, 9 Watt	99,- DM
Netzteil MP 120/130/2000	59,- DM
The Executive Stand MP 2000	119,- DM

Software	
Bills to pay Pro, deutsch	129,- DM
Equate 2.0	139,- DM
Expense Plus 2.0	179,- DM
PowerTrans 3.0	179,- DM
Kwik Menu	99,- DM
Quicknames Pro	99,- DM
Lunar Lander Pro	79,- DM
Write Stuff	99,- DM
ToDo List	89,- DM
NewtPaint	129,- DM

rtasne	cards fur Ne	wton
6 MB	and the same of th	389,- DM
8 MB		429,- DM
10 MB	The state of the s	459,- DM
12 MB		539,- DM
16 MB		599,- DM
24 MB		799,- DM
32 MB	Newton	1.099,- DM
40 MB	1 4044 1011	1.399,- DM

Liquid Screen Improver,

reinigt und schützt den Screen Ihres Newton, Flasche a 20 ml: 19,90 DM

Händleranfragen erwünscht! Wir führen alle Apple Produkte!

Newton-Center http://www.newton-center.de Tel.: 0 21 03 / 3 62 63-0

Ellerstr. 8 · 40721 Hilden · Fax: 0 21 03 / 32 870 · e-mail: lab@newton-center.de

PRODUKT 252

GEWERBLICH

BIETE HARDWARE

Systemberatung für Einstieg in die Druckvorstufe. Ausbau der Kapazitäten. Erfra-gen Sie unsere aktuellen Monatsangebote. uxa color gmbh · graphic technolo-gies · 0201 83504-0

GÜNSTIGE GEBRAUCHTE LASERBELICHTER!!!

Von AGFA und LINOTYPE – mit Garantie, Installation und Service – uch nach dem Kauf! PPS Pohlig Publishing Service GmbH

Tel. 02175/90081 o. 90082, Fax: -73757

* DATA-SERVICE *

- * Trommelscanner * Flachbettscanner * Neugerät * Gerauchtgerät * Schulung überholt & Garantie ab DM 17.500,-Eintausch & Finanzierung *
- * Teststellung bei Ihnen im Hause *
 * Belichter * Neugerät * Gebrauchtgerät *
 überholt & Garantie

41812 Erkelenz * Heinrich-Plum-Weg 4 Tel. 02431 4885 * 01722013335 * Fax. 02431 3294

SELBST BELICHTEN!!!

Mehr als 800,- DM Belichtungskosten im Monat? Gebrauchte Laserbelichter – AGFA und LINOTYPE – mit Garantie, Installation und Service. PPS Pohlig Publishing Service GmbH Tel. 02175/90081 o. 90082, Fax: -73757

Restposten: NEWTON 120 1.3D 399, DM; Update 2.0D 220 DM; Flashcard 10Mb 499,- DM; Modem 99,- DM; Netzteil, Akku, Lader 100 je 49,- DM, 030 397311-30 Fax -32

STORM ProofPrint 2000 Thermosublimationsdrucker A3+, vollautomatische Kalibration. uxa color gmbH · graphic technologies · 0201 83504-0

Gehrauchtgeräte:

	Mac FX 20/160	805,00 DN
	Mac FX 32/160	977,50 DA
	Mac CI 16/500	747,50 DA
9	Quadra 650 20/230 CD	1.150,00 DA
ij	Quadra 950 48/500	1.480,00 DA
	Apple 16" Color Bildschi	rm 725,00 DN
	Miro 19" Color Bildschir	m1.150,00 D
3	44er SyQuest extern	115,00 DA
	Alle Preise incl. MwSt. 2	zgl. Transport
- 0	koston	

BAU & EDV Andreas Pollok, Tel (0211) 97482-33, Fax -22

 ${\bf Linotype\text{-}Hell\text{-}Scanner\ Jade\ \cdot\ Saphir\ \cdot}$ Opal · Topaz · Tango, Vorführ- und Neu-geräte, Schulungen LinoColor 4.1. uxa color gmbh · graphic technologies · 0201 83504-0

Vorführgeräte:

Starmax 4200, Desktop 604e, 16MB/1.2GB/8*CD/2MBV/512K L2 4.998.-Starmax 4160, Minitower 604e, 160/ 32MB/2,5GB/8*CD/2MBV/512K L2 3.598,-Powermac 7600, 604, 132/32MB/1,2GB/ 8*CD/2MBV/256K L2 3.649,-Powerbook 5300 cs, 603e,

100/48MB/750MB Planet ISDN Geoport-Adapter D-Spiga 579,-

128kBit/sec., 57 WERBEK GmbH, Blumenfeldstr. 51674 Wiehl, Tel. (02262) 751123, Fax -751124

MAC-Faxeinschaltbox 65 DM, Faxspei-

Professionelle Einzel- und Firmenschulungen für die Druckvorstufe. uxa color gmbh · graphic technologies · 0201 83504-0

Canon CLC 500 + Fiery 200i (Farbkopierer + Anbindung als Drucker) inklusive Aufsatz für das Kopieren von Diapositiven. Über Wartungsvertrag "Scheckheft-gepflegt". VHB DM 29.500,- komplett für Selbstabholer. G.V.K. Lüneburg: (04131)73 67-0.

BIETE SOFTWARE

4D-Server + 12 Client-Versionen günstig.

Flugsimulation professionell: Info & Demo 06171/581254, Fax -581255

VERSCHIEDENES



T-Shirt-Folie für Tintenstrahldrucker Refills: BJC-4xxx, Stylewr. 2xxx 10x Schwarz (90 ml) 58,- DM 5x Farbe (3x40 ml) 85,- DM Günstige Original-Patronen, kompat. Patr., weitere Refills, Spezialpapiere ... auf Anfrage! Atzler & Soll GbR, EDV-Zubehör Tel. 06652-74591, Fax 72635

Apple-Profi installiert, wartet und schult sowie berät bei der Neuanschaffung von kl. und mittl. Netzwerken, als auch Standardsoftware aus dem kaufmännischen Bereich, Word, Excel, Ragtime, File-Maker Pro Conto, Weiterhin übernehme ich gerne Projektarbeiten und vertreibe Apple Systeme; Tel. 040/478951.

PRIVAT

BIETE HARDWARE

P-Design-Jet 750C od. Vorgängermo dell, A0, Farbe, Tel. 06151/715001 ab

Perf. 450/20MB mit Orig.-Bildsch., -Tast. + Stylewr. II, neuer Kartusche, wenig benutzt, kompl. DM 950. Tel. 0221/97654520 o. -422814

Farbtintenstrahl 720x360 Apple-Talk parall.-Schnittstelle Neugerät nur 15 Testdrucke inkl. Zub. VB 2200,- Tel. 0251/9280916, Fax -9280130

QMS-Colorscript 100/10 3000,- DM VHB Tel. 06103/49321

Pictura 310. Thermotransfer- und Ther-

Adobe Postscript Level II Softw., Nubus-Steckkarte und Material. Tel. 08142/3458 0.0171/4554578

Powermac 7100/66 AV mit 48MB RAM, 500-FP mit Level 2Cache VB 1800,-, evtl. auch mit Audio-Media-Karte 2 VB 500,-, Tel. 089/716154

1 Stck 16MB RAM für Powerbook 190 oder 5300 DM 200,-, Tel. 069/366831

Perf. 630, 8MB RAM, 540MB HD, Maus, Tast., Orig.-Softw. VHB DM 850. Tel. 06392/60866 ab 18 Uhr

Apple-16"-RGB-Mon. DM 500. Apple-13"-Mon. DM 250. Lasat ISDN-Adap-ter DM 400. Tel. 02235/952036 ab 18

Grafikkarte für LC/Perf./475 od. 630 mit PDS-Steckplatz, bis 21"-Monitore, VHB 500,-, Tel./Fax 07224/650334

Perf. 5400-160-16-256-1.6-Modem, 0.5 J. alt, mit Supersoftw.-Ausstattu stig: VB 3300,-, Tel. 0234/9799450 ab

IIVX 8/540, 2. Festplatte 80MB int., Mon., Maus, Tast. inkl. Softw., VB 1000,-PB 150 8/250 inkl. Softw. VB 1000,-, Tel. 06106/16664 ab 17 Uhr

16MB/500MB/CD4, Maus, oh. Mon., Perf.-Softw., unreg., wenig gebr. 1100,-Apple-Tast. 110,-, Tel. 0395/7075581

4MB RAM für Powerbook Duo DM 100, Tel. 0404/4108241, email: fr5y005@ public.uni-hamburg.de

PB 145B 4/100 mit 7.1 DM 800,-, Tel.

Apple-Newton-Speicherkarte 10MByte 450 DM od. 20MByte 750 DM. Tel. 030/78913570, Fax -71

Kompl. Mac-Arbeitsplatz 2Si 9/100 inkl. Beschl.-Karte 40MHz Proz., Maus, erw. Tast., 14"-Apple-Bildsch. + Drucker HP it Postskriptkassette, zus. 1850,-Tel. 07222/82367, Fax -989293

Syquest-Medien 44MB, wenig gebraucht, Stck 35 DM, 10 Stck 270 DM, Tel. 0221/883140

Newton 130 OS 2.0, kaum ben., Ladestation, 2 Akku-Packs, 4MB-Speicher-karte, Business-Mappe in Leder, NP über 2000,-, VHB zus. 1500,- oder auch einzeln. E-Mail FJP@P0Boxes.com, Tel. 0921/94825

Perf. 630/12/250/CD300, Tast., Maus, SW, Sys. 7.6 1220,- + Multiscan-15 Newton MP130, 1a Softw., 990, MwSt. jew. auswb., Syqu. SQ 270 incl. 6 Medien kpl. 740,-, Tel. 05108/925285

Apple-Powerbook Akkuladestation M3050 Akku M 5654 200,-. Formac Pro

graph 19"GS + Videokarte incl. Coproz., Syst. 7.1 + Mac LC 4/40 VHB 799,-. Zoom V 34.XE + Softw. VHB 199,-. Tel. 07151/908437

Mac LC 4/40, Farbmon. + Softw. 580 DM, PSION 3c-PDA mit 2MB 570 DM, Softw. für Newton: Nethopper 50 DM, Availworks 65 DM. Tel. 07071/24367

Laserwriter LS 499,-, Powermac 7200/90, 72MB RAM, 4MB VRAM, 256K Cache, 500MB HD, 4-Speed-CD-ROM 3800,-, Tel. 039204/61773

Scanner für Mac, Protar (Artiscan) 800 DPI Farbe, Preis VB inkl. Colorshop Scanprogramm 600,-, Tel. 07222/82367, Fax -989293

PPC 7100/80/56MB RAM, 700MB FP, 12xCD, Tast., Maus, 1800 DM, Tel. 05231/20535

Perf. 475 4/250MB, wenig ben., VB 750,-, 16MB Simm 100,-, Fax-Expreß Solo 3.0-Communicate Lite Softw. unreg. zus. 120,-, alles orig.-verp., Tel. 0561/403351 Sabine

Perf. 630 32/250/CD 1400,-, Scuzzy-Wechselpl.-Syst. 44MB 200,-, 7 Car-tridges je 10,-, auch einzeln. Tel. priv. 02361/184178, dienstl. 02366/300336

Powerbook Duo 270c, TFT-Aktivmatrix-Farbdisplay, 8MB RAM, 240MB HD, PPC-Upgrade mögl., Laufwerkadapter, ext. Laufw., 2. Akku, 1999,- inkl. NN-Versand, Tel. 0451/603069

Perf. 5400/180, 48MB RAM/TV+V-IN/28.8 Modem, kpl. Liefersoftw., DM 3950, Macfon: Macsoftw.-gesteuertes Telef. incl. Softw.-Anrufbeantw./Sprach-box DM 350. PLI/Syquest 44MB incl. 2 Medien DM 200, Tel, 0171/3103215

Epson Stylus Pro XL + Birmy-Power-Rip für Postscript-Druck, Format bis DIN A3 übergroß, selten benutzt, inkl. Patro-+ viel Spez.-Papier, DM 2600, Tel. 06023/970928

Powermac 5200 800/25/CD/Modem integr. Stereo-Lautspr. + Microfon, integr. 15"-Mon., internetbereit, div. Program-me + Spiele, neuwert., VB 2000,-, Tel. 030/4028778 o. -2169136

Schülermac! Perf. 5200/75 int. 15*AV-Mon., 32MB RAM/500MB/4xCD/TV-/V-In, Tast. + Maus, orig. HB, SW (Infi-ni-D, Videoshop, CD-ROM), Spiele + Colorstylewriter Pro, (Farbe, 360 dpi) VB. Tel. 09131/430384

Perf. 400 (= LCII), 8MB RAM, 160MB FP mit Tast., Maus, 14"-Perf.-Plus-Mon. VB 700,-. Tel./Fax 0641/25378 Carsten

Epson Stylus Pro XL A3 DM 1900, Epson Stylus Color A4 DM 300 + PPC 9500 132MHz DM 4900 (evtl. auch mit Auf-rüstungen). Tel. 0201/8350460

Jetzt anfordern auch im internet das neue Seminar-Programm ist da!

SUPPORT-München

http://members.aol.com/SUPPORTmue Tel. 089 - 635 24 72 • Fax 089 - 635 16 43



UMAX PULSAR DP 604e 240/60 MHz

16fach CD, 512 Kb L2Cache, 32 MB Ram, 2 GB/SCSI/HD, Fast-SCSI, 4 MB Grafikkarte, 6 PCI-Slots, 10 BaseT, AAUI-15 Ethernet, Maus, Tastatur, 2 ADB-Ports, Claris Works, MacOS 7.5x dt.

PULSAR

PULSAR	200 MHz 604e /16/8xCD/L2	35
PULSAR	MP 2 x 200 MHz 604e /16/8xCD/L2	52
PHISAR	250 MHz 604e /16/8vCD/L2	14

Basissysteme ohne HD und Grafikkarte incl. Maus, Tastatur, Claris Works 4.0, MacOS 7,5x dt.

PULSAR MULTIPROZESSING 440MHz

UMAX PULSAR MP 440

UMAX Variospeed Dualprozessorsystem, 2 x PPC 604e/220 MHz 144 MB Ram, 8MB Grafikkarte (ATI-Xclaim 3D), 8fach CD, 512 Kb L2, 4GB Seagate Barracuda 4LP, Maus, Tastatur, Claris Works, MacOS 7.5x dt., incl. MP-Erweiterung für Photoshop, .9298,-Premiere 4.2, Adobe AfterEffects.....

Preissenkung! APUS

APUS 2000 Desktop-PPC 200 MHz 603e 16 MB Ram, 2,1 GB IDE HD, 8fach SCSI-CD, 2PCI-Slots, 1 MB VRam, Tastatur, Maus, Claris Works,.....

APUS 3000 Tower-PPC 200 MHz 603e

16 MB Ram, 2,1 GB IDE HD, 8fach SCSI-CD, 3PCI-Slots, 1 MB VRam, L2 Cache, Tastatur, Maus, Claris Works......

3395,

948

AEGIS/604e 200 MHz Neu!

PPC 604e, 200 MHz, 32 MB EDO Ram, 2,5 GB HD, 12fach CD, 512 KB L2, 4 MB VRam, Tastatur, Maus, Claris Works, 3PCI-Slots Fast-SCSI ext., CD-Toolkit 2.3, HDT 2.05, MacOS 7.6 dt. 3898

MONITORE / GRAFIKKARTEN

BELINEA 106050 BELINEA 105586

BELINEA 105596

ARTMEDIA TN 2185 20"(50 cm) TRINITRON 0.30mm, Auflösung: bis 1600 x 1280, HF: 30-85 KHz, VF: 50-150 Hz, TCO 92 ARTMEDIA GT 960 20"(50 cm) TRINITRON 0,25mm, Auflösung: bis 1600 x 1280, HF: 30-96 KHz , VF: 50-150 Hz, TCO 92 **20"**(50 cm) Lochmaske 0.28mm, Auflösung: bis 1600 x 1200, HF: 30-85 KHz , VF: 50-120 Hz, TCO 95

17"Lochmaske 0.27mm, HF:30-69 KHz , VF: 50-120 Hz, Auflösung: bis 1280 x 1024, TCO 95, integrierte Lautsprecher 17"Lochmaske 0.27mm, HF:30-69 KHz , VF: 50-120 Hz, Auflösung: bis 1280 x 1024, TCO 95, integrierte Lautsprecher 1298,

Bundlepreis beim Kauf eines Rechners (1148,

IIYAMA 17"Visionmaster Pro 9017 T	1298,
IIYAMA 21"Visionmaster Pro 9021 T	2498,
ATI-Xclaim 3D 8MB beschl. PCI-Grafikkarte	598,-
MacPicasso 520 4MB beschl. PCI-Grafikkarte	399,-
CONTRACTOR OF CONTRACTOR CONTRACTOR	

PROZESSORKARTEN

Maccelerate PPC 604e/200 MHz..... VarioSpeed PPC 604e 200 - 240 MHz......1398, UMAX MP 2te CPU für Pulsar DP-Systeme 200MHz......1498, Daystar nPower400+ Dualprozessorkarte

Alle Preise in DM incl. Mwst., Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

2 x PPC 604e/200 MHz incl.MP-Software.....

Advanced Systems

Geschäftszeiten: Montag bis Freitag 10.00 - 20.00 Uhr Fehrbelliner Str. 50, 10119 Berlin/Mitte Telefon: 030/44340230 Telefax: 030/44340231

RIGHT IN TIME Neuer Kundenservice bei Pabst Computer Auf Wunsch: Anlieferung vor 8:00/10:00/12:00 oder von Sonnabend auf Montag (gegen Aufpreis)

Monitor:

Belinea 105075 (38cm) mit integrierten Stereolautsprecher I 152x870, 30-69 kHz, 55-120 Hz, Lochmaske 0,27mm, MPR II, Digital Front Control 625

Belinea 105586 (43cm) mit integrierten Stereolautsprechern

I152x870, 30-69 kHz, 55-120 Hz, Lochmaske 0,26mm, TCO 95, Digital Front Control

Belinea 105596 integrierten Stereolautsprechern

1600x1280, 30-85 kHz, 50-120 Hz, Lochmaske 0,26mm, TCO 95, Digital Front Control

ArtMedia 1864 7 (43cm)

1024x768, 31-64 kHz, 50-120 Hz, Trinitron 0,25mm, TCO 92, Digital Front Control 1398

ArtMedia 1885T / (43cm)

1152x870, 31-85 kHz, 55-120 Hz, Trinitron 0,25mm, TCO 92, Digital Microprocessor Control

Belinea 106050 20 (50cm) mit integrierten Stereolautsprechern

1600x1200, 30-85 kHz, 55-120 Hz, Lochmaske 0,28mm, TCO 95 Digital Front Control

Belinea

(43 cm) mit integrierten Stereolautsprechern

Für ein erholsames Arbeiten sorgt der Belinea 105596

durch die Angleichung der Bauweise an die strengen Ergonomie-Richtlinien für Arbeitsplatz Geräte: Geringe Bildschirmabstrahlung und ze Frequenz halten Ihre Augen Her mit den Pixeln.



ArtMedia 2185 20" (50cm)

1600x1280, 30-85 kHz, 50-150 Hz, Trinitron 0,3mm, TCO 92, Digital Microprocessor Control

ArtMedia GT960 20 (50cm)

1600x1280, 30-96 kHz, 55-120 Hz, Trinitron 0,25mm, TCO 92, Digital Microprocessor Control

Belinea 108010 21 (53cm)

1600x1280, 30-115 kHz, 50-160 Hz, Lochmaske 0,25mm, TCO 92, Digital Front Control

3 JAHRE GARANTIE für BELINEA Monitore

e edicino

Know-How und Kompetenz

in weltweitem Vertrieb. Qualitätssicherung durch systematische Kontrolle. Einzigartiges Design und unkomplizierte Garantieabwicklung innerhalb von 48 Std. Qualität für anspruchsvolle User.

CD-Brenner

Sony CD926S 2x/6x ERGO

Yamaha CD400 4x/6x ERGO ieferumfang Toast Pro 3.5, ein Rohling Jetzkabel, SCSI-Kabel und Terminator 1379 DM

DAT Back-Up

12 GB Sony SDT 9000 DAT

2748 DM

4 GB Sony SDT 7000 DAT 2248 DM

GB Sony SDT 5000 DAT 1948 DM

2 GB Sony SDT 2000E DAT 1498 DP

Festplatten

4 GB IBM Ultrastar E2S EKO

1 1 98 DM

2 GB Quantum Fireball

4,3 GB Quantum Stratos

dto 64 GR 1279 DM

2/4 GB Quantum Viking 8.5 ms, 7200 rpm

Wechselplatten

Nomai EKO 750 MB und Nomai 540

875 DM

Jetzt lieferbar Design-Gehäuse aus Metall oder Kunstoff serienmäßig mit leisen Lüftern und 2 SCSI Anschlüssen ausgestattet.

Laufwerke

Olympus M/O 230 MB

Fujitsu M/O 640 MB ext. 3,5" SCSI-II, 30 ms, 512 KB Cache

848

lomega Jaz I GB ext. D2 / Formac... lomega Zip 100 MB ext.

429 Pioneer CD-ROM 12x 12 fache Geschwindigkeit, ext., 110 ms Syquest EZ Flyer 230 13,5 ms, ext....

998 Syquest Syjet 1.5 GB ext.

CD-Brenner

1079 TEAC CD-R50S. 4/4 fach int, inkl. Toast 3.0, WIN on CD, 2 Rohlinge

Yamaha CDR 200 2/6 fach int.	679
Yamaha CDR 400 4/6 fach int.	1048
Aufpreise für: extern	e Version39

		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
Fujitsu	4,3 GB8,5 ms	1279
	9 GB8,5 ms	
IBM	4,5 GBDCAS 9 ms	875
Seagate	ST52160N 2.1 GB9 ms	548

Quantum Stratos	2,1GB	10 ms	529
Quantum Stratos	3,2GB	10 ms	679
Quantum Stratos	4,3GB	10 ms	848
Quantum Stratos	6,2GB	10 ms	1098
Quantum Viking		8,5 ms	
Quantum Viking	4.3GB	8,5 ms	1365

Prozessorkarten

für alle Apple u	nd kompatib	len Rechner*
PPC 604e / 180	Umax	698
PPC 604e / 200		1048

The second second	200 Olliax	
PPC 604e	/ 225 Umax	1398
PPC 604e	/ 233 Umax	1598
MP Umax	640e/200 2. Karte	1398
* MIL ADAIA	As Province oversely late	

Grafikkarten

	IMS Twin Turbo 128/4 MB
Formac ProMedia 20 Plus	IMS Twin Turbo128/8 MB
Formac ProMedia 40 Plus 349	Mac Picasso 516 2 MB 19
Formac Proformance 40 72.9	Mac Picasso 520 4 MB 3.9
Formac ProFormance 80 1148	Mac Picasso 540 4 MB

Apple StyleWriter 4100/45ec 550	
Apple StyleWriter 4100/4500/650	call
Apple LaserWriter 4/600	1598
Apple LaserWriter 12/640	2598
Canon BJC 4550	798

e StyleWriter 4100/45000500	call	Epson Stylus Color 800 925
e LaserWriter 4/600		Epson Stylus Photo
	598	Epson Stylus Color 1520 1798
on BJC 4550		Epson Stylus Color 3000, auf Anfrage
aserjet 6 MP		Birmy PowerRip 4.1 398 Ethernet Schnittstelle inkl. PowerRip 4.1 848
aserjet 6 MP	748	Ethernet Schnittstelle inkl.PowerRip 4.1 848

Scanner

Company of the Compan	
Agfa SnapScan	475
Agfa StudioStar	1398
Epson FilmScan 200 Diascanner	1148
Lieutyne Hell Inde	748

Microtek ScanMaker E6	748
Umax Astra 600S	398
Umax Vista S-12	
Umax Powerlook II	
	5298
weitere Scanner auf Anfrage	$L_{ij} \sim 1.6$

Lüfter



Lüfter zur CPU-Kühlung: fürext. Gehäuse	39
Variofan 3412/8412 GMV: für DeskTop-Macs und Umax	64
Variofan 4312 MV: für Tower-Macs	118

ent für jeden Mac & Cl

CITIBAN(O

946

Günstige und unkomplizierte Finanzierungsangebote.



PRODUKT 260 Sponsored By **Pabst Computer**





R TO THE PEOPLE

ww.pabst.de 24h Mail Order

Power PC 4400 / 200 16/1.2 ... Power PC 4400 / 200 16/2/L2/2MB Power PC 5400 / 180 16/1.6

Power PC 5500 / 225 32/2/2 MB Power PC 6500 / 250 32/3/2 MB

Power PC 6500 / 275 32/4/2 MB Power PC 7300 / 166 16/2 2475 Power PC 7300 / 200 32/2 Power PC 8600 / 200 32/2/ZIP Power PC 9600 / 233 0/0 4375 Power PC 9600 / 233 32/4 .

3898 Power PC 9600MP | 200 32/4

5298 4498 PowerBook 1400cs / 117 12/1 PowerBook | 400cs / 117 16/1/CD ... 5298 PowerBook 1400c / 133 16/1.3/CD . 5898 6298

6198 PowerBook 3400c / 180 16/1.3/CD ... 9598 PowerBook 3400c / 200 32/2/CD . PowerBook 2400c / 180 16/1.3 US Version ... auf Anfrage

200 MHz PowerPC 604e 100% MAC OS kompatibel

Stark und schnell der neue Umax auf hochwertiger Motorola-Basis.
Mit 604e Prozessor, 200 Mhz und 2.5 GB Festplatte. Qualität zum unschlagbaren Preis.

- 32 MB EDO-RAM gesteckt
- 2.5 GB Festplatte
 Grafikkarte integriert, 4MB VRAM
 512 KB Level2 Cache
- 3 PCI slots
- 3 DIMM Slots
- (bis zu 160MB mit 64MB DIMMS)
- CD-Rom Laufwerk 12X
- Tastatur, Maus und Betriebssystem inkl.
 Claris Works, FWB CD-ROM und
- HDT Toolkit

604e/200 MHz/32 MB/2.5GB

3343



7098

8398

100% MAC OS kompatibel

Power und High-Performance-Quality für rechenintensive Aufgaben. Multiprozessorfähig und mit Platz für 5 zusätzliche Laufwerke oder Festplatten. Der ist für die Zukunft gebaut.

- Spezifikationen
 16 MB RAM eingebaut
 2.1 GB SCSI Festplatte
 Grafikkarte 2MB VRAM mit 3D/MPEG
- 512 KB Level2 Cache
- steckbare Prozessorkarte
- 6 PCI slots
- CD-Rom Laufwerk 8X
- Tastatur, Maus und Betriebssystem inkl. Claris Works, FWB CD-ROM und HDT Toolkit

604e/180/2GB/2 MB VRAM 4298

604e/200/2GB/2 MB VRAM.

604e/225/2GB/2 MB VRAM 604e/233/2GB/2 MB VRAM

2x604e/200MP/2GB/2 MB VRAM

auch andere Konfigurationen erhältlich

180 - 300 MHz PowerPC 604e

3098

3698



2 GB Quantum Viking .469 3,2 GB Quantum ST . .169 4 GB Quantum Viking .879

4.3 GB Quantum ST . 4.5 GB IBM DCAS ... 6.2 GB Quantum ST

4 MB Promedia 40 + .

4 MB ProFormance...

4 MB IMS TwinTurbo .498 8 MB IMS TwinTurbo .819

4 MB ATI Xclaim 3D ..189 8 MB ATI Xclaim 3D ..359

180 - 240 MHz PowerPC 603e 100% MAC OS kompatibel

k-Top-Computer mit austauschbarem 603e Prozessor und erweiterbar bis zu max. 144MB RAM. Mit integrierter Grafikkarte und CD Rom Laufwerk. Power zum kleinen Preis.

Spezifikationen 16 MB RAM eingebaut 1.2 GB Festplatte

- Grafikkarte integriert, IMB VRAM
- Level2 Cache optional 2 PCI slots, 2 DIMM Slots
- (bis zu 144MB mit 64MB DIMMS)
- CD-Rom Laufwerk 8X
- Tastatur, Maus und Betriebssystem inkl.
 Claris Works, FWB CD-ROM und HDT Toolkit

3.2 GB Festplatte .. 129 L2 Cache 256KB ... 16

NUR 10 CM HOCH



180/1.2 GB HD 1798

auch als 200/240 MHz erhältlich

180 - 240 MHz PowerPC 603e 100% MAC OS kompatibel

Der leistungsstarke und preisgünstige Multimediacomputer im Mini-Tower -Design. Mit austauschbarem 603e Prozessor und 4 zusätzlichen Laufwerkschächten.

- 16 MB RAM eingebaut
 3.2 GB Festplatte
 Grafikkarte integriert, IMB VRAM
 256KB Level2 Cache erweiterbar auf IMB
- 2 DIMM Slots (bis zu 144MB mit 64MB DIMMS)
- CD-Rom Laufwerk 8X
- Tastatur, Maus und Betriebssystem inkl.
 Claris Works, FWB CD-ROM und HDT Toolkit

auch andere Konfigurationen erhältlich

200/3.2 GB HD L2 Cache

604e-200MHz/HD EIDE 2,5 GB voll MacOS-kompatibel Minitower-LPXCase PSU 5 PCI Slot
1.44MB Diskettenlaufwerk Tastatur und Maus inkl. Mac OS, StarOffice, HD Toolkit PE

100% MAC OS kompatibel **AUF MOTOROLA BASIS**

KEENYA 604 e/200 3 d L2-Cache 256K, ATI Xclaim 3d 4 MB, 32 MB DIMM, CD-ROM EIDE 12x YA 604e/200 Video SGRAM 2 MB, 16 MB DIMM, CD-ROM EIDE 8x ... KEENYA 604e/200 PRO L2-Cache 256K, Video SGRAM 2MB, 32 MB DIMM, CD-ROM EIDE 12x



Pabst Computer Berlin Isoldestr. 10 (U&S Bundesplatz) - 12159 Berlin

Fon.: 030/859 520 Fax.: 030/859 520 99 Versand nur über Berlin / 24 Stunden Online bestellen: http: www.pabst.de

Pabst Computer Frankfurt Gräfstr. 51 - 60486 Frankfurt am Main

Fon.: 069/77 27 Fax.: 069/77 27 29

MACWELT SHOPPER



Gute Rechner für jedermann! Apple-Ernte in Bottron! Mercatorstr. 8, 46244 Bottrop 02045 / 8 19 78 phone & fax 0177 / 2034133 hotline e-plus

Apple PowerMacs

Powerbook 1400c/117/16/1100/CD Powerbook 1400c/133/16/1100/CD Powerbook 3400c/180/16/1300 DM 6.999.-DM 7.959.-Powerbook 3400c/180/16/1300/CD/ENet DM 8.659 -PowerMac 7300/166/16/2000/CD/L2/Office PowerMac 7300/200/32/2000/CD/L2/Office PowerMac 8600/200/32/2000/CD/L2/ZIP PowerMac 9600/200/0/0/CD/L2 PowerMac 9600/200/32/4000/CD/IMS/512 L2 DM 6.599.

außerdem führen wir:

Monitore von: SONY, QUATO, EIZO, Art Media, Formac und diverse preiswerte Marken Scanner von: UMAX, Linotype, Relysis, Mikrotek, AGFA

Drucker von: HP, EPSON, Lexmark, Apple Speicherprodukte: JAZ, ZIP, Syquest, CD-Brenner (Laufwerke und Datenträger), DIMMs, SIMMs, Festplatten Last but not least: alle UMAX-Clone-Modelle! ausführliche Beratung zur Clone-Auswahl!

Gönnen Sie sich einen Lieferanten, der für seine Kunden da ist! Schauen Sie 'mal rein! Internet http://home/t-online.de/home/aldesign

Die hier genannten Preise verstehen sich als Endpreise incl. MwSt 15%, aber zzgl. Versandkosten. Autorisierter Apple Point & Versandhandel. Bei Versandgeschäften liefern wir per German Parcel Service.

PRODUKT 277

Perf. 5200, 24/800, 14400 Modem, 11 Mon. alt, viel Softw. mit Pinocchio-ISDN (2-Kanal), Stylewr. 1200, 2300,- Powerb. 190 sw, 12/500, 10 Mon. alt, 14400 PCMCI-Karte 1700,-. Tel. 0221/5106305 priv., 040/66925805 dienstl., Mobil: 0172/4529068

PM 8100/80AV/32/500/CD Apple-14"-Perf.-Plus-Mon., Tast./Maus zus. FP 2400 DM. Tel. 0651/9940260 ab 17 Uhr. -130-1872 tags

FAST-Videomaschine 2.05 Apple, wie eu, 4600,- DM, Tel. 07131/91220

Perf. 630. 8MB/250MB. CD-ROM, Mon., incl. install. Programmen Quark-X-Press, Freehand, Pagem. u. a., Komplett 2000,-Tel. 05281/79652 ab 17 Uhr

Achtung! Mac Plus mit Ext. 20 SC-Fest-pl., Tast., Maus, Softw., allen Handbü. + Disks. Voll funktionsf., gg. Gebot. Tel./Fax 02238/52385

Agfa Duoscan incl. Softw. Durchlicht 1000x2000ppi, 36 Bit Farbtiefe; DM

PB5300 16MB, ext. CD NEC 2X, PB-Adapter, Tel. 0641/201509 abends

Deskwriter HP, incl. Disk, Mac-Konto + div. Mac-Magazin-Disks gg. Höchstgebot. Tel./Fax 02932/21427

Powermac mit Gar. bis 8/97: 8200/100. L2, 1,2 GIG, CD, 72MB RAM Dimms, 4MB VRAM, 4 Dimm-Plätze, 3 PCI + 2. Videokarte, 1 Apple-Mon. 15" RGB und 1 Pronitron-Mon. 17" RGB, erw. Tast., Maus, umfrangr. Softw., DM 4999,-Tel. 0201/522442

Storm CD-Maker II, inkl. Softw., Kabel + Bedienungsanl., alles orig.-verp., 800 DM, Tel. 06181/976753

Fargo Primera Pro Subl.-Drucker u. mehrere Mac-Ci und Mac-Cx. Preis VS. Tel. 0202/669800

660 AV. 24MB RAM, 230MB HD -350MB HD, Maus, Tast., System, NR, DM 800,-, Tel, 089/4317322

PPC6100/CD/Softwind. inkl. erw. Apple-Tast., Maus, 14"-RGB-Mon. + Apple-Stylewriter II, Tel. A 05576/79467, Fax -77651 Österreich

8500/120/48MB/2GB/8xCD/Fax-Modem 4MB VRAM, 4800,-, Tel. 030/ 612295

Classic + Stylewriter I günstig: Tel. 0351/2005125

Perf. 630, 20/350/CD/TV-Vin, Tast., Maus, Syst. 7.6, 14"-MS-Stereomon., u. a. Claris 4.0, ü. 150 Spiele, FP 1500,-, Tel. 06403/62554

Profimon.: 20"-Sony-Trinitron, NP 5900, nur 1495,-. Nehme hochwertigen 14"-Mon. (Sony, Eizo, NEC etc.) in Zahlung. Tel. 0561/825418

Perf. 400 10/80 inkl. Mon., Tast., Maus, Mikrofon, Softw.-Paket, Handbü., 1a Zust., VB 850 DM. Tel. 089/3232121

Quadra 800, 24MB RAM, 500MB HD, 1GB Festpl. int., 17"-Mon., Tast., Maus, zus. VB 1850,-, Tel. 089/6112794

Apple-Color-Stylewriter 2500, 720x360 dpi, noch 2 Mon. Gar., günstig: Tel. 07231/52979

Sagem Spiga 390,-, Conn. Quick Cam. Color 230,-, Quicktake 100 (m. Nahlinse, Photoflash 2.0) 299,-, Design-Keyb. neu 75,-, Fireball 540 HD ext. 180,-. Tel. 06782/5102 (WE), Fax -980604

Quadra 610 20MB/1GB, Apple CD 300, Maus, erw. Tast., Syst. 7.1, F Tel. 04102/59484 ab 18 Uhr

Apple-Power-PC Performa 6300, 24MB RAM, 1,2 Giga-Festplatte, 15"-Mon., CD-ROM, Fax, Internet, 1A Softw., 2600,-Tel. 089/618824 abends

2 Formac-Grafikk. (24 bit, 1120x840, 16,7 mio Farben) für Mac + Quadras je 150 DM, 1 NEC-CD-Rom-Laufw. ext. 50 DM, 1 Modem Dr Neuhaus, 9600 Bd., 1 Formac-Wechselpl.-Laufw. 44 MB (defekt) je 30 DM. Tel. 04975/8608 o. -

PB140 4/40 2 Akkus + Ladegerät + Global Village Bronze 650,-, Tel. 0231/423550

Farb-Fotokopierer/Scanner/Drucker. Canon CLC 10, mit IPU für Anschluß an Mac od. PC, incl. Softw. + Kabel, DM Tel. 0221/3603637, Fax -9362631

Apple-Color-Classic, Liebhaberstück, (Mon. inkl. Rechner, Tast.), 10MB RAM, 80MB Festplatte, VB 1500,- DM, Tel. 0571/31757 15-17 Uhr

Neu, unben, Mac-Power-Tast, DM 95, Tel. 0211/407488,01656/2934751,compuserve 101556.200.

Digides. Audiomedia-3 DM 1150, Miditimepiece 1 DM 575, Videosync Man VITC, LTC, MTC, Gen.-&Bildeinblender DM 750.u.a. inkl.MwSt. Tel. 02505/641,

Perf .630 CD 8/250 40Mhz mit 15" VGA-Mon., Pabst-Lüfter, aus 1. Hand, wenig ben. mit Softw. 1400 DM. Tel. 06103/991135, abarthel@aol.com

Perf. 475, 8/250, 33Mhz-getaktet, V-RAM erweitert, leiser Lüfter, 750,-, Color Classic 6/80, Ton def .650,-, Mac 128/512k, 1984, Orig.-Zustand, Extras, VS. Tel.05508/1443

Apple Powerbook 150, 8/120, Syst. 7.5.1, Claris Works 3.0, VHB 900 DM, Style-wr.II VHB 250 DM, Tel. 04351-85227, E-Mail: Thomas.Klimke@t-online.de

Perf. 630 24MB Arbeitsspeicher HD 500MB MC Stoutkarte für PC-Drucker, TV+Videoeing. Text, Maus, Tast., 1500. Quantum u. Seagate HD1GB IDE int. 300,-, Tel. 089/3205954

Perf. 5320, 120MHz, 16MB, 1.2GB, 4xCD TV, MPEG, int. Modem, Syst. 7.5.1, 5 Mon. alt, DM 2800 VHB. Power-book DU02.30, 12MB, Laufw.-Adapt. DM 1800 VHB. HP-Deskwr. 320 geg. Gebot. Tel. 07031/700771, Fax: -700772

Quadra 700, Mon. Cache, Global Villa-ge Gold, 8/500, 2Meg VRAM, DM 950, Tel. 0231/9411300

Lokale & weltweite Unternehmenskommunikation



Multi-Plattform-Kommunikationssoftware

FirstClass Kommunikationssysteme sind ideal für

- → Messaging · Groupware- und Intranet-Dienste · Time-Management
- → Kundensupport · Filetransfer Online-Dienste · Remote Access E-mail · Mailbox · Bulletin-Board-Services

und bieten u.a. folgende Features:

- → Einwahl über Modem, ISDN und Netzwerk gleichzeitig möglich
- → Internet-Anschluß, -Services möglich
- → Client- und Serversoftware für Windows, DOS und Macintosh mit graphischer Benutzeroberfläche
- → Zugang für alle Rechnerwelten, auch VT 100 Terminalemulation
- → SQL/DAL-Schnittstelle
- → Faxserver: Versand und -Empfang von Windows / Mac übers Netz

SoftArc Certified Consulter

Ab sofort besteht für Händler und Consulter die Möglichkeit, am

SoftArc Certified Consulter (SCC) Programm teilzunehmen.

KKI, offizieller Distributor für FirstClass und Partner des Herstellers SoftArc, bietet dieses spezielle FirstClass-Händlerprogramm an. In Deutschland ist KKI als einziger Distributor von SoftArc dazu autorisiert

KK

Kommunikations- und Informationssysteme

Offizieller FirstClass Distributor und Offizielles SCC-Schulungszentrum für Macintosh und Windows

Erlenweg 9 · 64665 Alsbach Tel. 06257-940-0 Fax 06257-940-100

FirstClass-BBS: 06257-940-500 (ISDN X.75, analog) Farblaser 1200dpi Tektronik-Phaser 550, 1J. alt, NP 15000,-, VB 9000,-, Tel.089/43670700

Powerbook Duo 230 incl. Upgrade auf 2300 100 Mhz 28/120 Duo-Dock, 1MB VRAM, Copro, Eth.-Karte, ext. 340MB FP, 4xCD, Apple Desktop-Maus, erw. Tast. DAL-Adapt. SCSI-Adapt.-Kabel, 2. Akku neu, div. Softw., DM 3500 od. Tausch gg. PPC 8xxx,9xxx,Tel. 02133/41191

Kompl. MAC.-Arbeitsplatz 2SI 9/100 inkl. Beschl.-Karte, 40Mhz-Prozessor, Maus, erw. Tast., 14"-Apple-Bildsch. + Drucker HP 2P mit Postskriptkass., zus. 1750 DM, Tel. 07222/82367, Fax - 980293

Apple 14"-Farbm. DM 200,- VB, ideal zum Anschluß an Powerbook. Tel. 069/567922

Faralon Phonnet Star-Controller, 800,-Tel. 07157/3587 abends, email.100678. 2253 @ compuserve.com

Pioneer d2 CD-Laufw. ext. 12-fach, unben., orig.-verp., NP 500,-, VKP 380,incl. NN, Tel. 0961/419663 od. 09433/89932, Fax 0961/419660

1 x 8 MB SIMM 72 PIN DM 80,Tel./Fax 06131/479352, E-mail: matthias.jansky@t-online.de

PPC 9500/132, 80MB RAM, 1,5 GB HD CD-ROM, 4 MB ATL-Grafikkarte, Radius 20"-Mon., Apple-Tast., 200 MB Syquest-LW, Wacom A5-Tablett. 7400 DM VB, Tel. 069/846862

200Mhz-Power-PC Mac,4 Mon. Garantie, 2.4 GB HD, 256KB, L2.8" CD-ROM Sys. 7.5.5. incl. Design-Tast. + 28.8 Mod, NP 4.299,-, VB 3.300,-, Tel. 0911/6328144

Perf. 475 8/160, Apple ext. CD ROM 2x, Apple Perf.-Plus-Color-Mon.14", Apple-Tast.+Maus, DM 1000,-, Tel. 0721/474536

Apple-Mac LCII 6 MB RAM, 40 MB-Festplatte, Sys. 7.0, Mikrofon. Apple-Mac.12"-Monochrom-Mon., orig.-verp. orig. Handbü., neuw. Zust. evt. mit Softw., Preis: VHS, Tel. 0208/870557

6100 Power PC DOS-komp., 16MB/ 500MB-Laserw.II, leichter Defekt, Supra 288- Modem, 2500 DM. Tel. 0177/2746292

Perf. 6400/200, 72MB RAM 2,4 GB/28.8 Modem/LZ, 1/2 J. Gar., Softw. Apple MS 15" AV Mon., Stylewr. 1500, alles 1/2 J. Gar., VB 4000 DM, Tel. 030/9917755

Powerbook 165 4MB RAM 120MB, Sys. 7.1, DM 850,-, ext. Quatum-SCSI 365 MB, DM 200,-, Kabel für ext. Mon., Drucker, Modem, 14.4 Modem, 100,-, alles 1a Zust., Tel. 06322/62184

Nokia Data Card für Powerbook u. Nokia Handy 2110-8110 D1-Rent Fax+Data Mobil aufs Powerbook DM 499. Tel. /Fax. 0221/934753-18

PB 165c 10/80, viel Zubehör, Softw., Disks, Scanner, ZIPP, opt.!, 1550,-, Tel. 0521/751506 Martin.Hauschild@uni-Bielefeld.de

Schnäppchen: Perf. 475/8/160, selten benützt, da nur Ersatz-PC, Preis 450 DM inkl. Porto + Verp., Tel./ Fax 0451/63441

Powerbook 520, 12/250 SCSI, Ethernet, Sound, ext. Grafik, Zusatzakku, Topzust,. 9/95, DM 1500, Tel./Fax 0221/4201462

HP-Deskwrt. 600, wenig gebraucht (max 500 Seiten), einschl. neuer s/w- + Farbpatrone, DM 350, Tel./Fax 0711/6874254

MOD-Laufwerk 3,5", SCI, ext. Mac-Treibsoftw. und 15 Medien, gesamt über 3 GB Speicherkapaz., VB 550,-, Tel. abends 040/2806138

Farbtintenstrahl-Drucker A4 Tektronix Phaser 140, PS-fähig mit 12MB RAM + Ethernetkarte, 12 M. alt, echter 4C-Druck. inkl. MAC/WIN-Treibern + Ersatz-Patronen DM 1500, Tel. 05252/940760

Ext. CDROM 8x+10CD 450 DM, 270MB Cartridge 79 DM, Festplatte 340MB 179 DM, ext., 249 DM, Diascanner, 1199 DM, Expreß-Modem II 399 DM, Pro 50 LCIII Beschl. 299 DM, Tel. 0177/2624970

Für Apple Powerbook Duo: Minidock,ext. Disk.-Laufw. 450,-, inkl. Versand. Tel./Fax. 04131/32575

Centris 650 20MB RAM 500MB FP 700 DM. Prozessorkarte 604/120Mhz aus PPC 7600, DM 300,-, Tel. 06221/769340

Duo 230 Powerbook (8/80) mit Mini-Dock, intern. Fax-Modem (19.600bd.), ext. HD-Disk.Laufwerk, Kfz-Adapter, Norton PB Essential DM 1590, Micro Speed Trackball für Mac je DM 70, Tel. 08651/710711 Fax. -710712

Newton 120 Sys. 2.0, neueste Version, Akku-Pack, Tasche, Orgin.-Softw., neu mit Garantie 590 DM VB. Syquest 270 von d2 mit 3 Medien, Kabel, Terminator, neuw. 490 DM. Conner Harddisk IDE 250 MB 95 DM + Porto, Tel./Fax. 05228/1226 abends

Mac. II CI, 80MB-RAM, 700MB, Mac Picasso 328/4MB, Daystar Turbo 040



informiert:

DIGITALE ANZEIGENÜBERNAHME

DFÜ-Verbindungen für Macintosh

◆ ISDN:

Point to Point via Macintosh Leonardo Pro SP

Telefon: 089/3 60 86-600

MAILBOX / ANALOG:

Telefon: 089/3 60 86-521

◆ ANMELDUNG:

Herr Wilms

Telefon: 089/3 60 86-604 Telefax: 089/3 60 86-619

IDG Magazine Verlag GmbH





Musik und Daten in verschiedensten Formaten. GRETA-CD Dupe exklusiv in D - A - CH nur bei:



Telefon 089 - 689 689 · Fax 089 - 50 72 71 Pfälzer-Wald-Straße 70 · 81539 München Händleranfragen erwünscht, Änder. vorbehalten. Gesamtkatalog anfordern.



BUSINESS **OPEN 3.0**

Alles, was Ihr Betrieb braucht

Auftragsabwicklung · Materialwirtschaft · Lagerhaltung Produktionsplanung · Finanzbuchhaltung · Lohnabrechnung Kostenrechnung...

- mehrmandantenfähig
- GE COMPO • konfigurierbar (z.B. Formulare)
- · offen für individuelle Anforderungen (z.B. Preisgestaltung)

Business OPEN Zusatzmodule:

- · OP-Verwaltung
- Fibu-Schnittstellen (Datev u.a.)
- · Fremdsprachen/-währungen
- Handelsstücklisten (mehrstufig)
- · Serien-/Chargennummern
- Kontrakte
- Reklamationen
- Spedition
- Filialabgleich
- · QS-Zertifikate u.v.m.

Weitere Informationen senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.



GUBUS Software GmbH Sedanstraße 27 97082 Würzburg TEL. 0931-4194216 FAX 0931-4194205



+ Tast. + Maus, 1950 DM, 30 Pin/Simms: 8x1MB 80 DM, 4x8MB 160 DM. Tel./Fax. 0221/445358

HP-Deskiet 1600cm + Enthernet 2000 DM, Studioscan. 2SI + Diaaufsatz 1200 DM, Fax-Acer F-26, PC-Schnittstelle + Softw., 400 DM, PM7100/80 gg. Höchstgebot, Tel. 07272/75296 AB

Wacom Grafikzeichentablett, 30x30 cm, wen ben., VB 900,-, Colorstylew. 2400, Papiereinzug defekt, VB 120,-, Tel. 089/3152869 abends ab 18 h

256KBL2Cache für PCI Powermac., 7200, 7500, 8500, VB 95,-, Tagespreis!!! Tel. 040/499079

Perf. 630, 20MB/250MB/CD mit FPU + Video-In, Tast., Maus, div. Softw. DM 1300, 15"-Mon. + Modem DM 1900. Tel. 030/5031493, E-Mail: Tim.Kaminsky@t-

Newton 130, OS2.0, viel Zubehör, neuw., mit Gar., DM 880, Proz.-Karte 604/120, DM 350. RAM-Doubler 1.6.2A DM 60,-Speed-D. 1.3.2 DM 40, Suitcase 2.1 DM 60. Tel. 08862/93023. Fax -93086

Apple-Mac, ideal f. Einsteiger: LC III 8/160MB, Sys. 7.1, Mon. 14", einf. Tast., Maus + umfangr. Softw., VB 900 DM. Tel. 0355/21584

Colorstylewr. Pro, Farbdrucker, wenig ben., 350,-, Tel./Fax 06234/3844

Perf. 630 20/1GB/CD/TV, Tast., Maus, 68040 m. Coproz., 14" Apple, Mikro-fon, evtl. Scanner Mikrotek IISP kpl. FP 2600,-, o. Scanner 2279,-. Su. 17"-Mon. Tel 09323/80887 AB

Grafikkarte, 24 Bit. 256 Farben, Nubusim Mac II, VB 120,- + Por to. Tel. 0221/876299 abends

A4-Flachbettscanner Microtek Scanmaker 600zs 222,-, 2x8MB Simms 72pol. neu! 75,- (abs. Mac-taugl.), Grafikkarte für PB 190: 125,-,. Su. PCMCIA-Modem 28800 (Tausch?), Tel. 09122/63973

Powerbook: Portable DTP-Station PB Duo 230, 24MB RAM, 160MB HD, 2 Akkus für dauerhafte Power, Netzteil, Voll Photoshop-, Quark-, Freehand-, Director- etc -tauglich, VB 1790,-, Tel. 0911/6426405

Ext. Apple-CD-ROM-Laufw 150 mit CSI-Adapter + Kabel plus 2CDs (Macwelt '96, Shareware Highlights) DM 250 VB. Tel. 069/567922

Mac Portable 4/40 mit Tragetasche, Maus, Orig.-Handbü., in Top-Zustand, an Liebhaber. Angebote erbeten an Tel.

Systemwechsel: Quadra 950, 21"-Moni tor usw. Tel. 0211/7334434

Günstige Ersatzteile, Kabel, Computer (teilw. defekt), Monitore, Speicher etc. Tel. 0202/450840

Digitesign Audiomedia II LC, prof. HD-Recording-Karte für alle Macs mit LC-PDS-Steckpl. CLLs, Performas... Sounddesigner II, unreg., VB 350,-, Tel. 02151/598629

Quadra 900, 28/1200, mit Mon., Tast., Maus, NP 17000, VB DM 1750, 28.8 Modem DM 140, Deskwr. C DM 200. 07681/9628 o. vlaufer@usa.net

270er Syquest-Laufwerk, ext., inkl. 5 Medien, VB 750,-, Tel. 0511/2717150

TDS-Digitizer, Grafiktablett mit 4-Tastenaus, Zeichenfl. größer A3+, für CAD, VB 450,-. HP-Designjet 330 Tin-

tenstrahlplotter, DIN A1, Tischmodell, Einzelblatt, 600dpi, Postscript, 4 Wo. alt, unben., ovp, NP 4800,-, VB 2600,-Tel./Fax 0172/9483847

Perf. 475, 8/160, 3 J. alt, Tast., Maus, ovp, Handbü., DM 750,-, auf Wunsch mit Softw. Tel. 0211/611678, Fax -611679

Dokumenteneinzug für Apple Colorone Scanner DM 250 od. Tausch gg. Durch-lichteinheit, Visioneer Papierport Classic DM 170, Tel. 0221/2405312

Apple Newton 120 OS 2.0, 1 J. alt, ubehör: Tast., Ladestation, 2MB-Speicherkarte, Modem inkl. aller Kabel + Softw. VB 1200,- nur komplett Simms 2x8MB zm. 120.- f. PPC 6/7/8100. Tel. 040/5405502 AB

Duo 280c 24/800, Duo-Dock Plus 250MB, Ladegerät + Syst. 7.5D auf CD 2500,-. CD 300e Plus 100,-. Design-Tast. Apple Multiscan 14" 300,-. Tel. 030/34702926

SE/30/8/180 mit Farbgrafikkarte, Tast. Maus incl. Tasche DM 850,-. Tel. 0221/5102057

Duo 230 12/200, Duodock 1GB, VRAM, extl. LW, Minidock VB 2500, Festplat-te 2GB ext. DM 500, LC II VS, Tel. 07542/21691

DAT-Streamer 16GB Sony-Laufwerk ext. im D2-Gehäuse incl. Retrospect DM 1200,-, Tel. 0911/390666, Fax -655

PC 8500/120/80/2000/CD/AV, 4MB VRAM, Grafikk., miro Proofscreen 20", 14", Tast., Mikro., 200er Syquest, Modern 28.8, VB 6500,-, Tel. 02132/760202

Fargo Primera Thermosublimationsdrucker mit ca. 80 Blatt Fotopapier

1998.-

2490 -

3899.

4490.-

5990.-7095

3899

4899

a.A



Matthiashofstr. 33 52064 Aachen Telefon: 0241 - 24 0 24 Fax: 0241 - 24 0 29

Computersysteme

Netzwerke

Beratung & Consulting Schulungen

Drucker

ere Drucker liefern wir Ihnen inkl. aller benötigten Kabel!

Epson Stylus Color 600, max. 1440 dpi	679,-
Epson Stylus Photo für Ausdrucke in Photoqualität	989,-
Epson Stylus Color 1520	1799,-
Epson Stylus 3000, A2	a.A.
neue Apple Color StyleWriter Modelle	a.A.
Apple Laserwriter 12/640, 600 dpi, 12S/min	2890,-

Scanner

· Scanner werden nur komplett anschlußfertig geliefert, d.h. SCSI-Kabel, Software

Agfa SnapScan 300, 300 x 600 dpi, 24 Bit	549,-
Agfa SnapScan 600, 600 x 1200 dpi, 24 Bit	799,-
Microtek Scanmaker E6 jetzt mit Silverfast Software	999,-
Umax Astra 600, 300 x 600 dpi, 30 Bit	429,-
Umax Astra 1200, 600 x 1200 dpi, 30 Bit	679,-
Nikon LS-20, 35mm Filmscanner incl. Silverfast	1999,-

Monitore

· Wir verkaufen nur Monitore, von denen wir 100%ig überzeugt

belinea 17, 69 kHz, ICO-93, 0.27, OSD, Lautsprecher	999,-
Art Media 17", Trinitron, 85 kHz, TCO-92, OSD	1599,-
Art Media 20", Trinitron, 85 kHz, TCO-92, OSD	2699,-
Art Media 20", Trinitron, 96 kHz, TCO-92, 0.25, OSD	3199,-
Mitsubishi 17" Diamond Pro 67TXv	1299,-
Mitsubishi 21" Diamond Pro 91TXM	3199,-

Power Macintosh

• Unsere PowerMacs werden mit MacOS™, Tastatur, Maus und Telefonbuch-CD ausgeliefert.

Performa 6400/180 16/1600/CD(8x)/33.6 Mdm Power Mac 4400/200 16/1200/CD(8x)/StarOffice Power Mac 6500/250 32/3000/CD/L2/Mdm Power Mac 7300/166 16/2000/CD(12x)/L2/Office Power Mac 8600/200 32/2000/CD(12x)/L2/ZIP Power Mac 9600/233 32/4000/CD(12x)/512 kB L2

UMAX

 Unsere Umax werden mit MacOS™, Tastatur, Maus, Claris Works 4 und brandneuer Telefonbuch-CD ausgeliefert.

Apus 2000 / 3000 Pulsar 1000 16/ -- /CD/ 512 kB L2 Pulsar 1660SP 16/2000/CD/Video 2MB/V2 Pulsar 2000SP 32/2000/CD/Video 2MB/L2 Pulsar 2330 32/4000/CD/TwinTurbo/L2

Umax Aegis 604e/200 32/2000/CD/L2/ATI 3899. Umax PC 2000 Pentium 200 MMX 32/3000/CD(24x) a.A.

StarMax

Unsere StarMax werden mit MacOS**, Tastatur, Maus, Telefonbuch-CD, Speed-& RAM Doubler, Star Office und 5 Jahren Garanne ausgeliefert.

ADT-3180 16/1200/CD/256kB L2/1 MB VRAM ADT-4160 16/1200/CD/512kB L2/2 MB VRAM 2399.-3399.-AMT-4160 32/2500/CD/512 kB L2/2 MB VRAM 3890.-

StarMax 5000/300 32/4300/CD (16x)/L2/...

PRODUKT 268



Bausteine für Video, TV oder 3D können völlig wahlfrei und unabhängig voneinander durch Aufstecken kombiniert werden. Technik erlaubt Ihnen die Diese Modifikation der Karte auf Ihre persönlichen Ansprüche. Dabei gehen Sie mit keiner Komponente Kompromisse ein, da ausgang, der Ihr Monitorbild in hoher Qualität einem TV-Schirm oder einem Videorekorder zuführt. - Ein ideales Werkzeug für Präsentationen Schulungen.

Paloma, das Video-in-Modul

Mit Paloma holen Sie sich Ihr Video in

Hochleistungshardware mit Quickdraw Beschleunigung zur Verfügung, die Ihre professionellen Anwendungen oder Spiele im 3D-Bereich und besserer Bildqualität um ein Vielfaches beschleunigt

Wellweg 95, 31157 Sarstedt • Germany Village Tronic

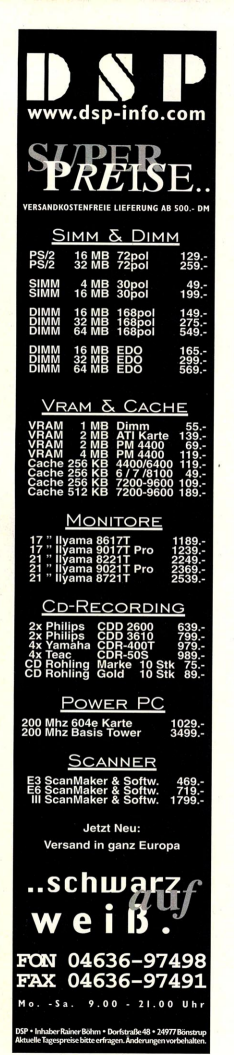
Telefon 05066/7013-17 • Fax 05066/7013-49 Marketing GmbH

Internet: www.villagetronic.com



Händler Deutschland:

Gravis Tel.: 030/397809-50 - MacZone Tel.: 08225/995050 - Systematics Tel.: 040/2 Distributoren: BGO Tel.: 0202/2602056 - PIOS AG Tel.: 05121/7533-0 Schuh GmbH & Co. Tel.: 06831/909050 - Zero One Tel.: 0951/9646-0 Österreich: Target Tel.: 05523/54878 - Schweiz: PC Factory Tel.: 021/8698082



Fargo Primera Thermosublimationsdrucker mit ca. 80 Blatt Fotopapier + Folie VB 1200,-, Tel. 0711/6365685

CAD-Anlage mit TOP-CAD, Preis: VHB.

AGFA-Studioscan IISi, neuw. mit Gar. 1200 DM. Fuji-Digitalkamera DS-7 neuw. mit Gar. 800 DM. Tel. 0177/2723952

Newton 130 mit Ladestation. Neuw. in OVP DM 700,-, Tel. 09282/1478 abends

Perf. 450, 4MB RAM, HD, 120MB, kpl. m. Maus, Tast., Farbmon. 14", Stylewr. II + div. Softw., zus. 920,-, Tel. 0381/7688473

Mac II CI 8/80 DM 450-, Tel 0821/527806 abends

Orig. Syquest 88MB Wechselmedien unben.,Stück DM 35,-, Tel. 02131/667484

Perf. 475 160MB HD 4MB Ram 1MB Grafikk. incl. HP-Deskwr. 510, VB. DM 950-, Tel. 0731/56903

Apple PPC 8200/120, ca.50 eingeb. RAM, 14" AV-Monit. Stereo m. eingeb. Lautsprechern, großer Tast., Maus, Syst. 7.6 + reichh. Softw., DM 2800,-. Hermstedt Leonardo-ISDN-Karte SP, 2-Kanal incl. Orig. Softw., Leolink, fast neu, DM 1600,-, Tel. 0721/94472-0

Mac IIvi 4/80, Syst. 7.1, Tast, Maus + 14'- Apple-Mon. Ideal für Einsteiger. Zus. DM 1000,-Tel. 0951/14348. E-Mail: dirk.pfeffer@stud.uni-bamberg.de

Perf. 460 4/160 (33Mhz), Softw. + Spiele, Syst. 7.1, stabil u.zuverl., Mon. + Tast., zus. 1100,-, Tel./Fax. 089/757510

AV-Karte für PPC 6100, VB 550,-. Tel. 0841/482105 ab 10 Uhr

LC 475 8MB Ram, 1MB VRam, Ethernet, ISDN, Faxmodem, VB 950,-, ohne ISDN 500,-, Tel. 09353/99259

Color Stylewr. Pro, exzell. Apple Farb-Tintenstr.-Dr. mit einz. Farbkartuschen, preisw., gut (360dpi), VB 290, - 15"Mon, EPA, Energy-Star, pollution prev., mit Adap., on screen, Einstellmöglichk., VB 350. – Tel. 0.7071/52241

Modem Creatix SG2834, 100,-, PB 145 + Zubehör, 500,-, Tel. 05561/72696

Papierkass. für Declaser 1152 o. HP IIp, 250 Blatt mit Zuführung VB 70,-, Local-Talk-Box 30,- (mit Kabel). Ethernet-Transceiver (BNC), 50,-, Tel. 0241/9310324

PPC 6100/80/40/500/AV/CD, Tast. + Maus, 14"-Mon., VB 2200,-, Tel. 08152/96288 o. 089/74661148

Mac Perf. 475, 20MB Ram,1MB Video-Ram, int. 160MB Festpl.mit Perf.-Plus-13"-Mon., Maus + Tast. VB 900,-, Tel/Fax 0234/578078 abends, Fax -579007

Mac IIsi 17/420, 28.8 Modem, Syst. 7.5.3, T-Online, Fax- + Internet-Softw., Spiele, Office-Softw., o. Mon., VB 750, Apple CD 150, Sanyo 4-fach-CD, 710MB Harddisk, PC-Minitower-Geh., 200W, 55CSI-Anschl., Treiber-Softw. Silverling, FWB CD Toolkit, VB 800, -, Tel. 089/6083515

Mac 7300 180Mhz 32MB 2GB 2LC unben., orig.-verp. 4950,-, NP 5700,-. 7200 90Mhz 32MB 1GB 2LC, 2100,-, Tel. 069/3808679 o. 0177/2072349 Farb-Fotokop./Scanner/Drucker, Canon CLC10, mit IPU für Anschluß an Mac o. PC, incl. Softw. + Kabel, 3800,-, Tel. 0221/3603637, Fax -9362631

Apple-Powerbook 150, 8/120, Syst. 7.5.1, Claris-Works 3.0, VHB 900,-, Stylew. II, VHB 250,-. Tel. 04351/85227 ,E-Mail: Thomas.Klimke@t-online.de

Tektronix Phaser 480X, 80MB Ram, A3+, Thermosublimation, Proofqualität, NP 34000,-, VHB 18950,-. MD-Laufw. Maxoptix 1,3GB, ext., 19ms, 4MB Cache, VHB 1950,-, Tel. 040/48070750

Perf. 630 8/250/CD, Tast. + Maus, viel Softw., FP 900,-, falls nötig, auch Monitor, Tel. 0621/562364

Ethernet-Karten für SE/30 inkl. Softw., Tel. 08741/2416, Fax -2466

Paperport + Omnipage 5.0 300,-, Epson Stylus 820 mit Powerprint 400,-, Mac IIsi 5/40, nur der Rechner, 200,-, Mac II ohne Festpl. 100,-, Tel. 02291/4672 AB

PPC 9500/132 mit 16MB Ram, 2GB, 512 Level2 Cache, ATI-Grafikk., 4-fach CD-Rom, 1 J. alt, Topzust. 3900,-, Tel. 089/66532421 tags, -166237 abends

PPC-Upgradek. f. alle Quadra/Centris (außer840AV) 500,-, 1GB HD int. 320,-Apple-Des.-Tast. + Maus II 150,-, Microtek Farbscanner (A4, 300dpi) 150,-, Powerb. 145B4/80, 750,-. Cache-Karte f.IIci 50,-. Tel. 0711/5295855

Perf. 6300 24/1200/CD/TV/Video, Sys. 7.5.5, 15"-MS-Stereomon. mit kompl. Perf.-Softw.-Paket, VB 2600,-, Tel. 07520/6140 ab 18 Uhr

Damit können Sie rechnen!

Drucker: 4PS MD-2010 949, DM ALPS MD-2000, incl. Scanner 1.299, DM ALPS MD-2300 1.699, DM Epson Stylus color 600 659, DM Epson Stylus color 800 899, DM Epson Stylus color Photo 959, DM Epson Stylus color 1520 1.699, DM

Monitore:

Belinea 20" (50.8 cm) 10 60 50	1.899,- DM
Belinea 21" (53.34 cm) 10 80 90	2.299,- DM
Belinea 21" (53.34 cm) 10 80 10	2.799,- DM
Belinea 17" (43.18 cm) Stereo	1.199,- DM

Software:

Freehand 7.0	999,- DM
Claris Works 4.0	339,- DM
FileMaker 3.0	399,- DM

Grafikkarten:

399,- DN
279,- DN
1.298,- DN

Diverses:

DIVEISES:	
CD-R Typ 74, Philips, 10 Stk.	95,- DM
CD-R Typ 74, Kodak, 10 Stk.	95,- DM
NEC 7-fach CD-Wechsler, 4xspeed	549,- DM
10/100-8 Switching HUB	2.490,- DM
Kabel HDI 30 an DSub 25	59,- DM
Switchbox A/B Mini-Din 8	59,- DM
Mac-Druckerkabel 9 Meter	33,- DM
HDD IBM SCSI intern, 4.3 GB	899,- DM
Switchbox Geoport/Seriell, 6-fach	129,- DM



Bitte beachten Sie auch unsere



Anzeige in diesem Heft!

Wir stellen Ihnen natürlich auch weiterhin gerne Ihren Apple-Traumrechner aus Einzelkomponenten zusammen. Bitte rufen Sie uns an!

Händleranfragen erwünscht! Apple Gebrauchtgeräte ständig ab Lager lieferbar!

Es gelten unsere AGB. Änderungen und irnümer vorbehalten. Ale Preise inct. 15% MwSt. zzgl. Versand ab Lager Hilden per UPS-Bar-Nachnahm



http://www.newton-center.de Tel.: 0 21 03 / 3 62 63-0

Ellerstr. 8 · 40721 Hilden · Fax: 0 21 03 / 32 870 · e-mail: lab@newton-center.de

PRODUKT 278



- Preisaktion beim Linotype
 MacPower Scanner zu Sp itzenpreisen
- ssenkung bei Scann

LINCORPE-HELL

SCARMAKER ES

MacEasy Testsieger 06/97

SCARMAKER EG

06/97

MacEasy

Testsieger

150-CLIDER

grammierbare Tas cpad integriert in c

WACOM PADS



NEC 6FACH

DRIVE



MACPOWERISO TASTATUR MacEasy





ACPOWER

PRODUKT 253

02/97

M&M: Trading Peripherie Angebote Preis Etikett Name ▽ □ Drucker Colordrucker A4 noch ab Lager 477.-HP DeskWriter 660c 850,-Colordrucker A4 HP DeskWriter 870 cxi ietzt verfügbarl Epson Color 600 645,-Colordrucker A4 ☐ Epson Stylus Pro XL+ // Haben Sie ein Colordrucker A4/A3 2.500,-Colordrucker A4/A3 // Druckerkabel? 799, Canon BJC 4550 ▽ □ Monitore Anschlußfertig 14" Monitor MacPower 1401 499.-599,-15" Monitor Anschlußfertig MacPower 1502 MacPower 1502 TCO 679,-15" Monitor Anschlußfertig Hitachi FS, OSD MacPower 1701 MacPower 1701 TCO 17" Monitor 999.-17" Monitor Hitachi FS, OSD 1.100,-Quato ISIS 2 1.600. 17" Monitor 24 StundenService 24 StundenService schwenken Sie mit! Quato Pivot 1.666.-24 StundenService miro C2085TE 2.500,-EIZO Flexscan F56 1.690, 17" Monitor □ Scanner 300*600 dpi 24 bit 400. ☐ MacPower S3 Testsieger 06/97 ScanMaker E6 749,-1200*600 dpi mit umfg. Software 300*600 dpi AGFA SnapScan 444.-400*800 dpi 30 bit AGFA StudioScan II si 980,-AGFA StudioStar 1.300.-600*1200 dpi 30 bit 600*2400 dpi, 36 bit inkl. 24 Stu **Quato X-finity** 3.259.-811,55 600*1200 dpi Aktion! Linotype JADE ☐ Linotype OPAL A3 9.999,-30 bit, A3 Scanner 800*1600 dpi 1000*2000 dpi inkl. Durchlichteinh. Agfa Duoscan 6.450.-3.000. 600*1200 dpi 36 bit, inkl. Durchl. Umax PowerLook II MacPower ISO 99,erw. Tastatur MacPower Iso-Glider 199,erw. Tastatur mit Trackpad IINEUII Apple Maus II 66.original Maus ...wirklich günstig! Lautsprecher 125 Watt Guter Sound... 99,-Zubehör MausPad, schwarz Druckerkabel 2m 19 -Zuhehör Zubehör Druckerkabel 5m 24 .-ModemKabel HWHS Zubehö

Das Klein ged

M&M: Trading Angebotsordner Etikett Preis Art CPU / PowerPC Pios Keenya 200/604 3.999,-MacOS 7.6, ClarisW 16/2.5GB/12xCD 32/2.5GB/L2/16x Pios Keenya 200 pro 4.690.-MacOs 7.6, ClarisW 32/2,5GB/L2/16x -"- + ATI 3D Karte Pios Keenva 200 pro 3d 4.999,-Apple PPC 7300/200 5.400,-32/2GB/8x/L2 32/4GB/12x/L2 Apple PPC 9600/200 7.388.inkl. IMS Turbo 32/4GB/12x Apple PPC 9600/233 8.400,inkl. 17" TCO 32/2GB/8x/L2/ZIP □ 8600/200 & 17* 7.000,-▼ □ CPU / Performa 32/3GB/12x/DFÜ Tower Gehäuse Apple 6500/250 3.950,-16/2400/8x/L2/D Apple 6400/200 3.000,-Tower Gehäuse Apple 5260/120 2 400 solange Vorrat! 12/1200/8xCD 32/2GB/12x/DFÜ Apple 5500/225 2.850.-Neu! 16/2GB/8x/DFÜ Apple 5400/180 2.480,-Preissenkung ▼ □ CPU / PowerBook & Zubehör 12 MB/ 750 HD PowerBook 1400cs/117 inkl. Tragetasche 3,000,-2 Kanal ISDN ☐ ISDN-Karte für PCMCIA 1.099,-16/1300/Aktiv ☐ Apple 3400c/180 8.000,inkl. Tragetasche Apple 1400cs/117 CD 16/750/8xCD inkl. Tragetasche 3.650,inkl. Tragetasche 16/1100/Aktiv Apple 1400/133c 6.270. Autoladekabel 5300 199 -Zuhehör arbeiten & laden! für 2 Akkus Tischladestation 5300 299,-Zubehör □Laufwerke, SCSI Iomega Zip Drive 299.inkl. 1. Medium solange Vorrat! inkl. 1. Medium 744.-OEM JAZ Drive 799,inkl. 1. Medium 200 MB SyQuest 200 Brenner Philips 2600 850 extern, inkl. Toast 3.0 2fach/6fach extern komplett mit 50 CDR Medien Brenner + 50 CDR Medien 1.300,-CDRW Brenner 1.200 extern, inkl. Software Original Jaz Drive 820,inkl. 1 Medium ▼ □Kommunikation Zoom Modem 28.8 inkl. FaxSoftware und Mac-Kabel M&M:Connect SET 33.6 220.-FaxModem 33.6 inkl FaxSoftware ISDN Karte aktive 2 Kanal

1,420,-

1.099,-

1.640.

proudly

999

passive 2 Kanal

passive 2 Kanal

aktive 2 Kanal

0 / 47 80 69, telefonisch : 0 40 Schrammsweg 4 • 20249



(2)









und viele andere mehr.

☐ Stratos ISDN PCI • Nubus

Stratos ISDN PCMCIA PB

☐ Stratos ISDN Karte PCI•P

Hermstedt Leonardo SP



ISDN Karte

ISDN Karte

ISDN Karte





APPLE CENTER

POHLIG PUBLISHING SERVICE GMBH

Gesamte Macintosh-Peripherie Service, Wartung und Support

Netzwerklösungen

Scanner

Gebrauchte Laserbelichter



STORM



Linotype-Hell

2831

Kostenfreier Hotline-Service

TEL. 02175/90081 oder 90082 FAX. 02175/73757 · ISDN 02175/800888

PPS POHLIG PUBLISHING SERVICE - AM BECKERS BUSCH 9 - 42799 LEICHLINGEN

PRODUKT 259

Newton 120 Syst. 2.0, neueste Vers., Akku-Pack, Tasche, Orig.-Softw., alles neu mit Gar., VB 590,- Syquest 270 von d2 mit 3 Medien, Kabel, Termin., neuw., 490,-. Conner Harddisk IDE 250MB. 95,- + Porto, Tel./Fax 05228/1226 abends

8xSyquest à 44MB - 200,-. Hands on Freehand, Lern-CD, 2CDs. Fernsehkarte Avid Videoshop 100,-, Tel. 06707/18322

PPC 7200/90/8MB/500/CD + Orig. erw. Tast., Maus, Syst. 7.5, Ram- + Speed-doubler, FWB-Tools, Norton-Util., + 28000 Motorola-Modem + div. orig oftw., Engst- "Internstarter-Kit" VB 2100,-,Tel,/Fax 05035/482

Perf. 630, 36MB Ram, CD, 250MB-HD, inkl. Tast. + Maus, Sys. 7.6, div. Softw., VB 1200,-, Mo.-Fr. ab 16 Uhr, Tel. 0221/2093410

Apple Stylewr, 1500, 3 Mon, alt, wegen Laserdrucker, 390,- Tel. 08821/96552

Powerbook 5300ce, 117Mhz, 32MB, 1,2GB HD Aktivmonitor sowie portabler CD-Rom-Diskman von Sony, beide 5 Mon. alt, mit Gar., VB 5200,-, Tel. CH 0041/1/3120648

PPC 7100AV/86, 16MB Ram, 520MB HD, 256KB L2-Cache, int. CD-Rom, 1650,-, Tel. 040/4605699

Arbeitsspeicher: 4MB für Powerbook Duo (Aufrüstung auf 8MB), 100,-, 4x2MB für IIsi o.ä. 80,-, Tel. 05151/61521, Fax

Mac IIvi, 20MB Ram, 1MB VRam, 160MB HD, inter. Rom LW 300I, 14"Apple Farbmon. Stylewr. 2 kompl. m. Maus, Tast. + Sys. 755, Softw. + Spiele, DM 1000, Tel. 0711/3400215 ab 18 Uhr

Zoom-Modem, V 34, 28.800, 120,-, Tel. 0201/286480 ab 18 Uhr

Perf. 630, 20MB, 250HD, VB 1000,-, Tel.

Syquest-EZ-135-Laufw., 12ms, + 10 Medien, 480,-, Tel. 0211/395427 od. 02173/66605

Powerprint. Soft- + Hardw. zum Anschluß eines beliebigen Nadel-, Tinten- u. Laserdruckers an den Apple.Comp., DM 150, Tel. 040/5227556

1 Stck. 16 MB RAM für Powerbook 190 od. 5300, 200,-, Tel. 069/366831

Newton 120, OS 2.0 mit Tast, Ladestation, 2MB-PC-Karte, Ledertasche, VB

799,-, Tel. 02647/80000, Fax -80008 Christian

Quadra 650, 160 HD, 28MB RAM, CD, Maus, Tast., DM 1250,-, Tel. 05751/918008

IIVX 8/540, 2. Festplatte 80MB intern, mit Mon., Maus, Tast. inkl. Softw., VB 1000,-. PB 150 8/250 inkl. Softw. VB 1000,-, Tel. 06106/16664 ab 17 Uhr

Motorola Pro 3400/Online 3400 28.800 incl. Softw., orig.-verp., DM 220. Apple-Pers.-Modem 14.400 incl. Softw. DM 80 Tel 030/2836741

Duo230 12/200, Minidock, LW+Adap Netzteil, Duodock mit 500MB, VRAM, Ethernet, div. SW VB 2400,-, Farbmon 19", 1024x768, 75Hz, 300,-Tast. 100,-, Tel./Fax 07542/21691

Grafikk. Mac-Picasso 520 PCI 4MB EDO-Video-RAM 64Bit, 1.3 Speed doubler. Tel. 040/3904859, Arek

Handscanner Asuka mit Nubuskarte 135,-Tel. 06151/76506

Powermac 8500/150/112MB RAM, 2GB HD, HP-Laserjet 5MP, HP Scanjet 4c, Syquest 88, Ethernet f. Mac + HP-LJ, evt NT-Server m. CD-Recorder, Preise VS, Tel. 0375/296231, Fax -296232

Syquest 270MB + 12 Medien 900,-, 8MB-DIMM 60,-, 16MB-DIMM 120,-, ext. 5 1/4"-SCSI-Gehäuse 40,-, Tel. 06621/72491, Andreas

8MB-Speicher, 72polig aus Performa 630, DM 50,-, Tel. 02688/524

Perf. 630/20/250/CD. Maus. Design-Tast., Syst. 7.1, Claris Works 2.1, Myst, Daed., Startrek, NR-Gerät, VB 1100.-Tel. 0841/910609 JohannesApple-Hard-ware: Classic II/6MB RAM/40MB/Claris Works 4.0/Spiele (3 J.), Stylewr. (5 J) sowie HP Deskwr. 340 (2 J., kaum enutzt), zus. 888,- od. gutgem. Angebote, Tel. 02403/21222, Fax -51706

Powerbook 1400c, 133MHz, 1.1 GB FP 16MB RAM, Softw., 4 Mon. alt. VB 5.800,-, Tel. 0171/5281581

Powerbook 5300cs, 16MB RAM, 750MB HD, Farbdisplay, Syst. 7.5.5, RAM-+Speed-Doubler, 1a-Zustand, VB 2.500,-, Tel. 08531/41201 ab 18 Uhr. Stefan

Powerbook 5300cs, 1 J. alt, 58MB RAM, 520MB HD, Netzteil, 2 Batterien, VB 2.600,-, Tel. 0228/6813602 tags

MO-Laufwerk Trimac 1300, 1.3 GB, inkl. 1 Medium und Netzkabel, wenig gebraucht, VB 500,-, Tel. 0228/6813602 tags

PPC 8100/110/24/2,1GB/CD, erw. Apple-Tast., Maus, ZIP-Drive, Artpad, Epson-Stylus-Pro-Farbdrucker, 17se Sony-Trinitron-Mon., Photoshop 3 + div. Softw. + viel Zubeh., alles Top-Zust., VB 4.100,-, Tel. 05052/3012

Powerbook Duo 270 C. 12 MB RAM/240 MB FP, Aktiv-Matrix-Display (Tsde.Farben), kaum unterwegs gebraucht, 2.000,-, Tel./Fax 06251/588909

Epson Stylus Color, parall. + serielle Schnittstelle für PC-+ Macanschluß, 720dpi, Schwarz-+ Farbpatrone getrennt, Zust. einwandfrei, wenig gebr., 350,-, Tel./Fax 0681/9893063

Mac IIsi, ROM 80, RAM 8, 14"-Mon., Tast., Maus, VB 800,-, Tel. 0221/ 974296-1

HP Deskwr. 600, wenig gebr. (max. 500 Seiten), einschl. neuer s/w- und Farbpatrone, 330,-, Tel. 0711/6874254

Umax Vista S8 mit Durchlichteinheit incl. Photoshop-Softw., sehr guter Zust., 8 Mon. alt, VB 1.600,-, Tel. 0661/9429210, Fax -9429211

Perf. 5200/40/800/int.Mod./TV, Sys 7.5.5, Kaufd. 5/96, VB 2.200,-, Tel.: 0211/4921371, Fax -4921369

8xSyquest à 44MB 200,-, Hands on Freehand (Lern-CD) 90,-, Fernsehkarte + Avid Videoshop 100,-, Tel. 06707/8322 ab 18 Uhr

Atix-Claim GA 2 MB 250,-, 168pin Dimm 2x8MB 139,-, Proz.-Karte PPC 604/120 250,-, alles aus PPC 9500, Tel. 0201/672775

Perf. 400 4/520, FPU 512 KB VRAM, Supra Faxmodem 288, 14"-Mon., Maus, Tast., 7.1.p (sehr stabil), Tel. + +43/5254/2014, e-mail: r.raggl@ tirol.com

LCII6/80+Formac Prograph 19"-Graustufenmon. (photograde-256 Abstufungen) + PDS-Grafikkarte 1.050,-, 2x1MB RAM 30Pin 80ns, beide 15,-, div. SCSI-Kabel 25/25 60cm je 10,-, Tel. 030/8543166

Schneideplotter "Sumagraphics P 600", Schnittstelle defekt, 1.600,-, Tel. 0621/735550 od. -733582

Performa 5400/180 2.850,-, Powerbook Duo 280 mit Zubehör 1790,-, Raster Ops 20"-Farbm. 1.490,-, Tektronix Phaser 140 1490,-, Houston T600-Schneide-

Wir sprechen deutsch · We speak enalish nous parlosns français - vi taler dansk (norsk)

160 16/1600/CD/28.8 Modem P5400/180 16/2000/CD/Modem P6400/180 16/1600/CD/28.8 Modem

Apple Powermac/ PM 4400/200 16/1200/CD PM 4400/200 16/2000/CD/L2/2MB + VRAM/Eth. PM 5500/225 32/2000/CD

FM 3500/223 32/2000/CD + TV/Videoln/Radio/33.6 Modem/L2 PM 6500/250 32/3000/CD/Modem/L2 PM 6500/275 32/4000/CD/Modem/L2 + Avid Cinemo(TV/Videoln/Radio PM 7300/166 16/2GB/CD/Office PM 7300/200 32/2GB/CD/Office

PM 9500/180MP 32/2000/CD/L2/ATI 6902 PM 9600/200 0/0/CD VAR PM 9600/200 32/4GB/CD/IMS TT PM 9600/200MP 32/4GB/CD/IMS TT PM 9600/233 32/4GB/CD/IMS TT

NO!LIMIT FACHHÄNDLER Achten Sie auf die gesonderte Anzeige

MOTOROLA

Authorised StarMax Reseller

Motorola Rormax 3180D 180-603e 16/1,2/CD/256 12/1VR 3180T 180-603e 32/2,5/CD/256 12/1VR 3200T 200-603e 32/2,5/CD/256 12/1VR 4160D 160-604e 16/1,2/CD/512 12/2VR 4160T 160-604e 32/2,5/CD/512 12/2VR 4200T 200-604e 32/2,5/CD/512 12/2VR 2344 2988 3041 3161 5006

or Worthbrett Bib 2004 4200T 200-604e 32/2100/CD/512 L2/2VR 4859

2469 Umax Pulsar 2000/200 16/2GB/CD/IMS TT 5232 Umax Pulsar 2000/225 16/2GB/CD/IMS TT 5956 2869 4389 Apple Mobile Line

PB 5300/100cs 8/750 PB 5300/100c 16/750 PB 5300/117ce 32/110 3939 2893 4727 CALL PB 1400/117cs 12/1000
PB 1400/117cs 16/1000/8xCD
PB 1400/133c 16/1300/8xCD
PB Duo 2300/100c 20/1100 + Duo-Dock 6279 4399 4852 6952 8397 PB 3400/180c 16/1300 PB 3400/180c 16/1300/6xCD/E-Net 7998 8010 PB 3400/200c 32/2GB/12xCD/E-Net 7143 PB 3400/240c 16/3GB/12xCD/E-Net 11468

Speichermodule 8, 16, 32, 64MB SIMM/DIMM 256/512KB L2 Cache Tagespreise Tagespreise

Grafikkarten

Monitore

Graftikkartan
AV-Karte für PM 6100/7100/8100
ATI XClaim 3D 8MB / VR 4MB 6.
Formac ProMedia Plus 20 / 40 2:
Formac ProFormance 40 / 80 72.
miroMOTION DC30 inkl. Adobe Premiere LE 649/714 232/370 726/ 1351

Monitora
Apple Multiple Scan 1710 / AV
Apple Vision 850
Eizo F56, 45cm/17"
Eizo F67, 53cm/20" TCO92
Eizo F77, 55cm/21" TCO95
Mitsubishi 17 Diamond Pro 87TXM
Mitsubishi 17 Diamond Pro 87TXM
Mitsubishi 21 Diamond Pro 91TXM
Scan MS 100 144 1515/1696 CALL 1731 3729 1560 3146 Missubishi 21 Diamond Pro 91 Sony MS100sx 14 Sony MS200sx 17 Sony MS200sf 17 Sony MS200sf 20 Sony W900 224 TCO95 ViewSonic 17PS TCO92 ViewSonic G800 20" TCO92 Quoto Forgrap Philips and one 668 Quato, Formac, Philips und andere Hersteller CALL

Drucker
Alps MD-2010 MAC inkl. SCSI Kabel
Apple LW 4/600 PS
Apple LW 12/640 PS
Apple LW 16/600 PS
Epson Stylus Photo
Epson Sylus 600
Epson Sylus 800
Epson Sylus 1520
Epson Sylus 1520
Epson Sylus Pro XI + 948 1554 1554 2742 3657 998 667 937 Epson Stylus Pro XL+ 2608

Externes Zubehör

 Externes Zubehör
 849

 lomegu JAZ extern + Medium + Kabel
 347

 Philips CDD 2605 extern, inkl. Toast 3.0
 839

 Yamaha CD-Brenner CD400 extern, Toast 3.0
 1320

 Teac CDR-505 extern, Toast 3.0
 1260

 100 Marken CD-Rohlinge (Gold/Gold)
 948

 KIK 33.600 Modem Inkl. Kabel & Fax Software
 385

Nikon Scantouch ax210 inkl. Siverfas 1148 Nikon Scanfouch ax210 inkl. Sivertast Nikon Coolscan II (IS20) inkl. Siverfast Nikon Super Coolscan LS 1000 Umax Astra 6005 Umax Astra 1200S Umax Powerlook II 1148 1949 3520 437 699 ab 1713 Umax Powerlook 2000 + PS4 + UTA 6464

Johnson Silverfast (Scannersoft.)
Adobe PhotoShop 4.0D
Adobe PageMaker 6.5D
Macromedia Freehand 7.0D
Quark Xpress + Photoshop 4.0
DW Pojekt 3 Nutzer ab 460 918 2119 899 3465 2990

Weitere Angebote und Bundles auf Anfrage Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

www.yatho.com

aktuellen Preise für Apple Bundles, Speicher u.s.w

VATHO · bay & le guern gbr · hölderlinweg 11 · 47877 willich · telefon (0 21 54) 951 956 · telefax (0 21 54) 951 957 · email mac@yatho.com · http://www.yatho.com

plotter 3990,-, Apple Display 241C 990,-Tel. 02174/770478 od. -770477

Profimon.: 20"-Sony Trinitron, NP 5900, nur 1395,-, pass. Adapter 100,-, Tel. 0561/825418

6100av-16/250, L2cache- av-Karte, Tast. Maus + Softw. + Apple-14"-Mon., VB 2200,-, Tel. 0231/774344

Netzteil für Powerbook Duo, neuw., VB 95,-, Tel. 06151/597412 od. -880755

Aus Powerbook 170: 1 Festplatte 40 MB 80,-, 2,5-ZoII Platte 240 MB-Apple 220,-, 2 MB RAM-Baustein für PB 170 50,-, W. Bauer Tel. 09622/2760

Powermac 7100-500/CD/AV/40MB kompl. 1790,-, Stylewr. 2400,-, C-kompl. 295,-, Scanmakerll 200,-, Gravis-Joystick Wacom-Artpad A5 199,-, pl. Abnahme 2300,-, Tel. 09622/2760

Perf. 630, 20MB, CD, 250 HD, Maus, Tast., Softw., 2 J. alt, 900,-, Tel.: 02974/1022

Syquest-Laufwerk 44 MB, ext., Formac, incl. 18 Medien, Top-Zustand, nur kom-pl., 300,-, Tel.: 089/6704416

Q650 20/1000 + 16"-Mon., Tast., 1200,-, MOD 650 MB, 5.25" + 17 Medien 700,-AO-Plotter VivagraphX + Cyclone 9 Mon. 33.000,-, Trommelscanner Howtek 4000 (dpi-optisch)36-bit 18.000,-, Thermosub Shinko 446i NP 35.000,-: 6.500,-, Tel. 069/5075008

Powerbook 145B, 8/80, Syst. 7.1, sehr guter Zust., Reserve-Akku, Preis VHS, abzuholen in Karlsruhe, Tel. 0721/

Newton 120 System 2.0 neueste Vers. Akku-Pack, Tasche, Originalsoft., alles neu mit Gar., VB 590,-, Syquest 270 von d2 mit 3 Medien, Kabel, Terminator, neuw. 490,-, Conner Harddisk IDE 250 MB, 95,- + Porto, Tel./Fax 05228/1226

Canon CLC 10 (Farbe: Kopieren, Drucken, Scannen) m. IPU MAC gen.-überholt + neue Patr. NP (heute) 8600,-, VB 3200,-, TFT-Overheaddisplay wie neu, m. Video NP 10500,-, VB 3600,-, Tel. 089/74576020

PPC 7600/200 64RAM, 1.2GB, CD/L2C 4VRAM, ViedoIN, Tast., 1/2 4950,-, Tel. 089/74576020 1/2 J. alt, VB

Powerbook 140 8/120, opt. u. techn. 1A, wenig ben., int. Modem, wahlw. Sys. 7.5.1, 7.5.3, 7.5.5, Netzteil, 2 Akkus u. Faxanschlußkabel, 1400,-, Tel. 030/7118789 abends

Powermac 9500/150, Radius Video Visi-Powermac 95001, JSC, Radius vice Visi-on PCI Videodigitizer, Imagine 128 4MB VRAM-Grafikkarte, FWB Jack-Hammer Wide-SCSI-Karte, 2 GB Seagate Bar-racude Wide-SCSI-FP, 4X CD-ROM, etc., div. SW, VB 9900,-, Tel. 0171/4741351, e-mail dcn@carat-

Powerbook 190, 1000,-, Tel. 089/391462

Apple-Pers.-Modem 14.400 incl. SW 80,-, Tel. 030/2836741

Motorola Pro 3400/0nline 3400 28.800 incl. SW, orig.-verp., 220,-, Tel. 030/2836741

PM 8100/80, 40/1024/CD, 4 MB VRAM VB 2.700,- , Tel. 0241/34217, email: sgk@arena.de

A3-Laserdrucker 600dpi, GCC Select Press 600, 8 MB RAM, 40MB int. HD, nur 12"-Ausdrucke, NP 7500,-: 3750, MwSt. evt. awb. Tel. 08806/9320, Fax -9321

Syquest 44 MB (Formac ProDrive 40) 180,-. 11 Medien à 30,-, zus. 450,- Abholpreis, Tel. 020/525345 ab 18 Uhr

Apple-Mon. 15", neuw., 450,-, Tel. 06201/22104

JAZ Drive incl. 1 Medium, neu, 680,-, Tel. 06222/62324

IIsi, 9/80, 14"-Apple-Mon.r, VB 600,-, Tel.

Epson Stylus Pro mit Ethernet + Birmy Rip, Mac 8100/110/1 GB FP/48 MB RAM, Photobooster Radius für PDS, Tel.

Perf. 6320, 120 MHz, 32MB RAM, 1.2 GB HDD, 8fach CD ROM, Softw., Ethernetkarte, VHB, Tel. 08223/2850 ab 19

Schw. Perf. 5400/180, 1 Mon., Video/Audio, int. Modem, Syst. 7.6.6, div. Bild/Videobearb.SW, MS Office, neueste Utilities etc. pausch. 6000,-, Tel. 0172/9706687

Syquest 44 MB Wechselpl.-Laufw., int., inkl. 7 Medien, 310,- inkl. Versand, Apple Design-Tast., neuw., 120,-, Tel.

Kensington-Notebook Keybad, unben org.-verp., wg. Fehlkauf, 150,-. 14.400 Fax- + Datenmodem, Pearl, mit Netz-gerät, SW + alle Kabel, 65,-, Tel. 07153/75617, Fax -826452

Duo 2300 (230 auf 2300) 22/800+ Disk. LW + Dock sowie Dockingstation mit Ethernet, VRAM, COPRO und FP 160MB, VB 2700,-, 4MB RAM für DU0 od. PB 190 100,-, Tel. 06152/910216

MACIICI 130/80 erw. Apple-Tast., Maus + 13"-Mon. 550,-, Gentris 650/230/46, Mac-Picasso Videoc., erw. Apple-Tast. + Maus 1500,-, Apple Col. One Scanner 300,-, Canon CLC10 Farbkopierer/Scanner + 7uheh, 5000 - Tel, 02841/96553

Quadra 650, 36MB RAM, 800MB HD, 1MB VRAM, CD, Ethernet, Maus, Tast., System-SW, VHB 1350,-. Dazu: Jast, System-Sw, VHB 13-07. Dazu. 32MB RAM (72/PS2) 250,-, 16 MB RAM (72/PS2) 120,-, Apple PPC-Upgr-Karte 550,-, Formac-Nubus-Grafikk., 8MB, 32 Bit bei 21" 600,-, Andreas Benin, Freiherr v. Stein Str. 32, 63303

MACIIsi 20/80 mit A4 Pivot Monitor und MacIIvi 20/80 mit 14"-RGB-Mon. gg. Gebot, Tel. ++41/71/7227407 (pri-vat), ++41/71/7273374 (Büro), Fax: ++41/71/7227407

Perf. 5400/180 MHz, 32MB RAM, TV-Tuner, ISDN-Modem sowie div. SW, Apple-Stylewr. 2500, alles m. Gar., 3500 DM, Tel. 077429/1288

Perf. 5200 32MB, 750MB HD, TV, VIN, MPEG, Modem 14.4, 1400,-, Power-book 190cs 24MB, 500MB HD, 1999,-, zus. 3200,-, Tel./Fax 040/2296608 email: groebaz@aol.com

Laserwr. LS inkl. Kabel, instal. SW, Bücher, Top-Zustand, 500,-, Tel.: 0211/674438

Perf. 630 8/250/CD m. 14"-Mon., Maus, Tast., System 7.5, Claris Works, Page-maker Classic, VB 1200,-, Tel. 08678/74312 ab 17 Uhr

Ethernet SCSI-Adapter für Mac und Powerbooks ohne Ethernetschnittst., ASANTE Mini EN/SC für Thin oder 10Base-T-Netze mit Gar., VB 250,-, Tel. 030/4319749

PB 190 CS 16/500 incl. SW, 1 J. alt, PB 190 GS 16/300 fried. 19x, 1 S. ali, 2 kaum benutzt, 1700,- (auf Wunsch mit PC Card-. Modern), ATI Xclaim PCI-Grafik-karte 4 MB 250,-, TKR-Faxmodem 28.800 incl. Kabel für Mac 100,-, Tel. 07052/5786 od. 87, Fax -5792

Epson Stylus Pro XL+, neuw. (ca. 50 Drucke) 2200 .- Birmy Powerrip für Mac/Powermac 330,-, Tel. 040/5601119

CDROM 8X ext. + 10 Spiele CD 499,-, orig. 270MB Cartr. 79,-, FP 340MB 179,-, Diascanner 1099,-, Expreß-ModemlI 399,-, PRO 50 LCIII-Beschl. 299,-, Tel. 0177/2624970

PLAY-MAX

Games & Fun & More

Final DOOM CD/e.

Skull Cracker CD/e.

Flight Unlimited CD/e.

Nascar Racing CD/e.

A-10 Cuba CD/e.

Survival CD

SIM City 2000 Collection CD/dt.

Gabriel II: The Beast within

Obsidian CD/e.

The Last Express CD/dt.

_	Caesar II CD/dt.	89,	•
•	Command & Conquer CD/e.	106,	•
A	Larry VII CD/dt.Hb.	79,	•
_	ZPC CD/e.	129,	•
_	Creatures CD/dt.	89,	•
•	Peter Gabriel's EVE	89,	•
•	Star Trek - Klingon CD/e.	99,	•
_	Indy Car Racing II dt.Handb.	49,	_
_	Star Trek - Borg CD/e.	99,	A
	Warcraft II Beyond Dark Portal	39,	A
•	Tie Fighter CD/e.	89,	•
•	Warcraft II CD/e.	89,	A
_	Chessmaster 4000	89,	•
	DM 89,		

Lighthouse CD/dt. Savecracker 109,--DukeNukem 3D CD/e.

DM 115,--

105,--

109 .--

99 ---

139 .--

79,--

84,--

118 .--

97.--

79,--

69,--

89,--

89,--

FITANIC - Adventure out of



(Auszu	ıg)	Für Kinder & Erwachsene	
e CD/dt.	39,	▲ Das Buch von Lulu dt.	29,
r CD/dt.	39,	▲ Welt der Wunder dt.	38,
ty CD/e.	29,	▲ Die Abenteuer der Zobinis dt.	99,
	39,	▲ Widget Workshop	89,
	19,	▲ Elroy auf Ganovenjagd dt.	75,
	59,	▲ Janosch - ich mach Dich gesund - sagte der Bär dt.	69,

Hot Bundles

Sonderangebote

▲ Day of the Tentacle

▲ Secret of the Luxor

Star Trek:Final Unit X-Wing Collection

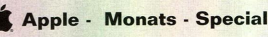
Dungeon Master II

▲ Descent 2

•	Apple Extreme Fun Pak Wing Commander III, Panzer General, Lucas Flight Unlimited LE, Entomorph, Marathon, Diamonds 3D, Frankenstein	139,
•	Mac Counter Attack Kings Quest VII, SimCity Classic, Larry VI, Lyric Crossword, Outpost, Space Madness, Lunicus, Jump Raven, Dr. T's around the world, PegLeg	89,
•	StarWars Bundle II Rebel Assault 1 & 2, Tie Fighter Collection und Dark Forces	109,
^	Mac Attack! Pak 7th Guest, Dragon's Lair, Journeyman Project, Pax Imperia, Harpoon II, EightBall Deluxe Pinball sowie vier weitere Titel	69,

▲ PlayMax HOT-Bundle VII Colonization, Frankenstein, Stradiwackius, die vierfüßigen Freunde, Dungeon Master II, Treasure II Music-CD sowie zwei weitere CD´s

▲ PlayMax Sommer-Bundle Full Tilt Pinball, GoldenGate Killer, Welcome to the Future, Sargon V, Jack und die Bohnenstange, Thumbelina und Marathon 2 dt.



Apple PowerBook 1400cs 16/750/CD-Laufwerk

DM 3.499,--

99,--

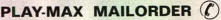
139,--

Apple Power Macintosh 7300/200 32 MB RAM, 2000 int.HD, CD-ROM-LW DM 6.299,--Microsoft Office, inkl. erw. Tastatur und Maus mit Apple 1710av

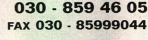
Apple PowerMacintosh 5400/180 16/2000/8fach CD-Laufwerk/ 28.8 Modem inkl. Apple Color StyleWriter 2500

DM 2.990,--

Angebote freibleibend, Irrtum vorbehalten / Über 600 weitere Produkte im Angebot, Apple Preise bar NN.







Alle Preise in DM inkl.MwSt. zuzüglich Versandkosten ab DM 12.00 / NNgebühr DM 7.50 by M.A.X. Computer-Systeme GmbH Berlin 12161

MACWELT SHOPPER

Art-Scan bringt neues Leben für Ihren Scanner!









... und das sagt die Fachpresse: "Art-Scan ist wohl das beste Scanner-Upgrade seit 24-bit color!"

Gönnen Sie Ihrem Scanner die erstaunlichen neuen Features, wie z.B.: - AutoScan - Vector Line Art Scanning - Batch Scanning - Kalibrierung - Schärfen - Moire entfernen beim Scannen - Autorotation - Anzeige der verbleibenden Scanzeit - 9600 DPI Interpolation - Multi-Page-Scanning - Komplette Größenkontrolle - Drei Geschwindigkeiten für Qualität und/oder Speed - Automatische Erkennung des Bildes nach dem PreScan

u.v.m. Art-Scan Professional Einführungspreis 129,- DM

Calipyrini Art-Scan inkl. Kalibrierungskarte Stimmt Scanner und Drucker optimal Ab

bns binkert am riedbach 3, 79774 albbruck tel. 0 77 53 / 9 29 90, fax 0 77 53 / 10 37 hard- u. software gmbh internet: http://www.bhsbinkert.com

PRODUKT 274

SIE gestalten am Mac oder PC. senden uns die Daten per ISDN oder Diskette und WIR liefern Ihnen

von heute auf morgen Beschriftungen für Fahrzeuge, Schilder, Messestände,

Fassaden, Bautafeln, u.u.u. Fordern Sie GRATIS - Infos an : FAX 07147/23740

BESCHRIFTUNGEN

Postfach 1855 • 74308 Bietigheim - Bissingen

PRODUKT 273



PRODUKT 271

Acer Fax F-26 mit STF-Fax-SW, Handb. und Kabel etc. VB 600,-, Umschaltbox für 2 Geräte VB 80,-, Tel./Fax 09369/2951

IIVS 8MB RAM, 240 HD, CD, Maus, erw. Tast.II, System 7.1, Word 4.0, Excel 2.2a, div. Erw., VB 750,- DM, Tel: 02552/978142, Fax -978143

Kai's Power Goo 60,-, HD Toolkit 70,- DM, Avid Videoshop, RAM-, Speed-Doubler je 50,- DM, 4D First Shellwrite 150,-, Mein schöner Garten CD 30,-, Space Work d + Isis CD je 40,-, Tel. 089/3205954

Perf. 630, 24 MB RAM, 500 MB HD, Mc Stoutkarte für PC, Drucker, TV- + Videoeingang, Videotext, Maus, Tast., 1500,-, Quantum + Seagate HD 1GB IDE intern 300,-, Tel. 089/3205954

Powerbook DUO 270c, TFT-Farbdisplay, Coproz., 18MB RAM, 240MB HD, Sys. 7.5.3 mit ext. Disk.-LW, LW-Adapte Netzteil, SW wie Speed-Doubler 2, RAM-Doubler 2, Claris Works 1900,-, mit Minidock 2200,-, Tel. 089/4488836

Powerbook 540c 12/340, VB 2700,-,

Powerbook 5300cs 16/500 (neue FP) 2300,-, evt. mit SW (World Atlas, Mac-Connect), Tel. 040/581253

Quadra 700, 20/1GB (Fujitsu), 2MB V-RAM, Tast., Maus, SW, upgr.-fähig auf Powermac, FP 1200,-, Tel. 02330/129561

Syquest 270 MB Wechselplatte, intern 6 Medien, 480,- DM, Tel. 0551/373662

Duo Speichererw. 4MB 60,-, 8MB 130,-Supra-Fax-Modem, 33, 6BPS, Mac-Vers., Display, Mac-Kabel + Fax-SW ovp, 230,-, Connectix Quick Cam (Grau-stufe) 130,-, Tel. 0202/2731277

Riesenwürfel: 5200/16/800, 15"-Mon., NR-Gerät, int. Faxmodem, neue Maus, Tast.,1/2 J. Gar., Norton Util. 3.2.1, SAM 4.0, 3D Atlas, Guinness-Buch, Gro lier, MS Works dt., RAM-Doubler, 4D First, 1900,-, Tel. 06128/934045

Tektronix Phaser 300I, 3 J. alt, generalüberholt, NP 22500,- jetzt nur VB 8000,-, Tel. 02225/701281 tags, Fax -701285, 0228/318295 abends

Perf. 5200 8MB RAM, 850MB HDD, CD 4x, 15"-Mon., Tast., Maus, Stylewr. 1200 + div. SW, ca. 1 J., VHB 1600,-, Tel. 04551/91592

DUO 230 8(24)/80 + Dock 230MB, LW-20 8(24):00 + Dock 230MB, LW-Adapter, ext. LW, Netzteil, 1500,-, ext.CD-ROM 2 f. 100,-, Trackball 30,-, ext. Modem 70,-, Dabbler, Tel. 03641/821503 od. 0171/8255924

200 MB Syquest-LW von One, 1x 200 MB, 1x88MB-Cartridge, SCSI-Kabel, Terminator + SW, im Orig.-Karton, 6 Mon. neu, kaum ben., gg. Abh. od. Vorauskasse, 700,-, Tel. 07144/91103

Powermac 7200/90MHz/1.5 GB HD/L2Cache/96 MB RAM, Tast. + 1 J.alt, VB 3500,-, Tel. 030/6125380

Mac Color Classic 8/120 mit Thunder-Beschleuniger 33MHz inkl. FPU Orig.-Sys. 7.1, Claris Works + Mac-Draw, 1a Zustand, VHB 1300,-, Tel. 09492/902055

4 x Syquest à 88MB, 200,-, Tel. 06707/8322 ab 18 Uhr

Ext. 8-fach CD-ROM, neu mit Kabel, Terminator, volle Gar., 300,-, Tel. 05722/3812, 106502.527@compu

MO-Laufwerke: Ricoh 524 MB 2.000,-, Pinnacle-Tahoe 270 MB 1.000,-, beide wenig benützt + pfeilschnell! Tel: 030/8017845, Fax -8015637

Performa 450, 12MB RAM, 120MB HD beschl. mit Formac Pro 50 LC III (50 MHz. 32 KB Level-2 Cache), 4fach CD-ROM-LW SCSI ext., Maus, Tast., Apple 14"-Farbmon, (Sony Trinitron 0.25mm). VB 1.000,-, evtl. auch einz. od. mehr RAM. Tel. 0511/716051

SE 4/40 incl. Tast., Maus, System 6.01 od. 7.1, Handbuch, 400,-, Tel. 07171/9707-23

MIRO Motion DC 20 incl. Premiere 4.2 Vollv., unreg., 1x benutzt, 990,- DM, LC 475/20/500, 650,-, MwSt. ausw., Te.: 06826/80909

Mac IIcx, 8MB RAM, 430 MB HD, Maus, Tast., 8Bit Videokarte (256 Farb.) VB 390,-. Gg. Aufpreis von 150,- DM mit orig. Apple 24Bit- (16.7 Mill. Farh.) Videokarte lieferbar. And. Modelle bzw. Teile auf Anfrage, Tel. 0221/784692

Mac IIfx, 20MB RAM, 320MB HD, VRAM-Grafikk. f. 32 Mio Farb., 21"-Color-Vision-Farbmon., erw. Apple-Tast., 14.400 Modem ext., 350MB SCSI HD & Mac-Classic gg. Gebot, Tel. 0221/527527

Powerbook Duo 210 4/80MB-Wechselplatten-LW Formac 80C (ohne Medien), VHB, Tel. 07835/1377

Perf. 5300, 32MB, 1.2GB, CD-ROM, TV, MPEG, Video, int. Modem, 15'-Mon. mit Orig. SW, 2100,-, gg. 600,- Aufpreis OKI-Laserdrucker incl. Powerprint, Tel. 04433/1437

Perf. 6200 24/500/4xCD, Apple-15"-Scan-Mon., Stylewr. 2400, Supra-Expreß-14.400-Modem, EZ 135, Wacom Tablet, MS Office + div. SW, 3500,-, Tel. +43/316/318904

PPC 7100/80AV/80 MB RAM/2 GB HD/CD inkl. Adapter für Zweitmon., Maus + Tast., VB 2950,-, Tel. 0211/6581620

Apple Perf -14 400-Modem int original verp., ideal für Telefax od. E-Mail, VB 120 .- Tel. 089 / 853617

Syquest-Wechselplatte 270MB + 3 Medien, VB 350,-, HP-Deskwr. Color 320, VB 300,-, Tel. 030/6919320

AGFA Studioscan IIsi incl. SW an Selbstabholer, 750,-, Tel. 02233/74706

Powerbook 520c, 12MB RAM, 160MB Tasche, VB 1800,-, Tel. 089/7592245

IIvx 8/230 incl. Stylewr. II und PC-Kaufmann 1.1 mit Macwrite II, komplett 2500,-, Tel. 04408/60818

Epson Stylus Color, VB 450,-, ext. FP 350MB, VB 250,- + KIK II-Modem, VB 150,-, Angebote email: Lanua.Siegfried@t-online.de

Powerbook 165c, 14MB RAM, 500MB HD, Farbdisplay, int. Modem, 2 Akkus, Anschlußkabel für ext. Mon., Netzteil, orig. Handbü. und SW, 1500,-, Tel. 0711/814100

Color Stylewr, 2200, idealer Drucker für Powerbook mit div. Patronen, NP 750, wenig gebraucht, VB 425 .-02833/1500 abds od. 02151/44000 tags

PB 520 12 MB RAM + ext. CD 4fach + ext. FP 1GB + ext. Monitor gg. Gebot, Tel. 030/6932174

PPC 6100, 250MB, 2fach CD-ROM, 24MB RAM, Art-Pad, 14"-Audiovision-Mon., viel SW, VB 1750,-, Tel. 0177/2835208

HP Deskjet 1200 cps von 7.94, DIN A4, 12MB, PSL2, 300x300 dpi farbig, 600x600 dpi sw, 3 Patronen, wenig gebraucht, 990,- + MwSt., Tel. 08821/2935 tags

BC 22 Canon Photokit für BJC 4550 70,-, Monitoradapter (VGA-Mac) 39,-, Apple-Mikrofon 25,-, Stromanschluß-kabel 20,-, Tel. 06181/14745

PB 520c, 12MB RAM, 160MB HD, Akkus, int. Modem, 1500,-, Tel. 09371/67950 + 67842 Apple CD 300, ext. CD-ROM-LW 2x Versand. E. Fritz, Tel. 07191/84343 tags, Fax -71753

Schüler-Mac! Perf. 5200/75+15" AV Mon., 32MB RAM/500MB HD/TV-/Video-In,div. SW, Spiele + Color Stylewr. Pro (Farbe 360dpi), Sys. 7.6.1d + Zubehör, VB 2300,-, Tel. 09131/430384

Faxmodem Creatix SG 144, VB 60,- mit SW Faxexpreß 4.0, VB 140,-, Tel.: 05171/16709 ab 19 Uhr

Powerbook 5300cs 100/16/750, 7 Mon. alt, neuw., Syst. 7.6 + div. SW, 2680,-, Tel. 09101/1402

PB 170 8/80 (Aktivmatrix) mit Zusatzakkupaket (Platte) mit eingehautem Modem, 750,-, Tel. 06188/990032 ab 18 Uhr

Perf. 475/4/250, 14"-Mon., RAM-Doubler, VB 750,-, Perf. 5200/16/Int. 15"-Mon. + Mac-Tools, VB 1.700,-, Tel. 0911/559491

DTP-Arbeitsplatz PPC 8100/100/120MB RAM, 2x700MB HD, CD L2, 2 Grafikk. 4MB/2MB, 2 Monitore 14", 1 Syquest 88 MB, 1 Farbscanner Agfa Focus II, 1 Laserwr. Pro 630, VB 6000,-, Tel. 07427/7598

PM 8100/100MHz/32MB/1.2GB/ CD/2xSCSI (2 MB VRAM-Grafik + ne) VB 2800,-, EMail: Carsten Hardt @koeln.netsurf.de

1x16MB RAM für Powerbook 190 oder 5300, 180,-, Tel. 069/366831

PB 190, 3 Mon. Garantie, neuw., orig. verp., 12MB, 4D First+Write, Nort, Util, 3.2.1, RAM-Dbl., Claris Works, Route 66, 1900,-, Laserwr. 4/600PS, wenig Drucke, 998,-, Tel. 02159/911376

Lexmark Optra C, 64 MB RAM, 8,500

Fotokopierer Canon NP6030, 30 Kopien/min, Duplexeinheit bis DIN A3, viele Sonderfunktionen, Wartungsvertrag, gepflegt, NP 12000,-, nur 5000,- VB, Tel. 06104/981710

Powerbook 520, 8/160 MB, Ethernet, SCS1, div. SW, nur 60 Betriebsstd., Best-zustand, 1000,-, Tel. 0931/354450

Hallo Einsteiger! LC 500 MB/10MB RAM incl. 14"-Mon. u. ISDN-Karte (Pinoccio), HP-Deskwr., div. Literatur + SW, VB 1200,-, Tel. 06021/335834

Quadra 840av 48 MHz, 40/540/CD, 2 MB VRAM, Geoportadapter, div. SW + Zubehör, VB 2000,-, Tel. 089/301166

U.S. Robotics Faxmodem 14,400, Speed-RAM-Doubler, neueste Vers., gg. Gebot, Tel. 09421/51972

Perf. 450, 8/120, Ethernet, 400,-. Tel. 04471/7187

P630 20/250/CD/TV/Vid. 1300,-, 8200/120 16/1/1.6/CD/L2/MS Office 2700,-, P5300 16/1.2/CS/L2 2500,-, P6200 8/800/CD/L2/14.4 int. + 15 Mon. 1900,-, 2x1705 je 1100,-, CSW 2400 350,-, SW 1200 250,-, Quickt. 100 350,-, Color One Scan. 400,-, Snap Scan 500,-, alle Ger. noch 11 Mon. Gar., Tel. 0177/2317091, Fax 05171/2638, 70414.3153@compuserve.com

PB Duo 230, 8/160, Minidock, Netzgerät, Modem 9600Bd, inkl. ext. LW, Claris Works 3.0. Word 5.1. Nort Util Spiele etc., 1200,-, Fax M. Dürst ++41/52/2323454

Profimon.: 20"-Sony-Trini. NP 5900,-, nur 1395,-. Pass. Adapter 95,-, Tel. 0561/825418

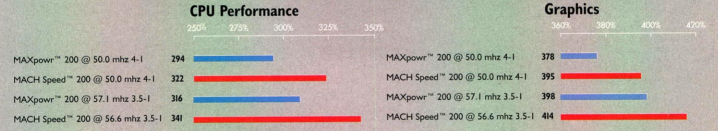
Mac LCIII/80/16MB m. Maus, Tast., Mon., Wechselpl.-LW, Faxmodem, div. SW, neuw., nur kompl., Preis VB, Tel. 07151/906210 (Raum Stuttgart)



THE TRUTH HERTZ

MACH Speed™ vs. Newer Technology MAXpowr™

Der MacBench 4.0 Vergleichstest wurde durchgeführt mit einem standard PowerMac 7500 mit 16 MB RAM und ohne Level 2 Cache.





Am Ehrenhof 5 93186 Pettendorf Fon 09409/861444 Fax 09409/861014

URL: http://www.megas.de Email: megas@regensburg.com MIND BLOWING SPEED— That's what XLR8 is all about. Our exclusive Multiple Variable Processing (MVP) achieves maximum performance through precise adjustments of the BUS speed (.2 Mhz increments) and BUS ratio. That's why the MACH Speed operates 10-15% faster than the competition and earned a 4.5 Mice rating from Mac User UK magazine.

... denn schneller ist immer billiger.

Compatible with PowerMac™ 7500, 7600, 7300, 8500, 8600, 9500, 9600 · UMAX® · Power Computing's Power Wave™, Power Tower™.



MACWELT SHOPPER

CD-Rohlinge & Speicher

Die besten CD- Rohlinge für den günstigsten Preis!!!

Kodak, Verbatim, Philips, KAO, BASF u.a.

Kodak 7,90 DM

1-10 St.>> 8,50 DM 100 St.>> 7,90 größere Menge auf Anfrage.

30 Pin SIMMs 1MB/4MB 12,-/55,-Für SIMMs & DIMMs erfragen Sie bitte die Tagespreise.

An- & Verkauf

von gebrauchten Applesysteme.
BAR..BAR.. BAR.. BAR.. BAR.. BAR.. BARZAHLUNG

TAUSCHEN SIE IHR ALTES GERÄT GEGEN BARES GELD

Wir haben auf Lager:
-PowerMac's, Quadras, Performas, Centris,
LC's & viel mehr.

Rufen Sie geleich an!

Blue Chip Technologie GmbH (BCT)

Hebelstr. 22 / 69115 Heidelberg

Tel. 06221- 273 47 Fax - 273 67
Es gelten ausschließlich die AGB's der BCT.
Alle Preise inkl. MWST. und zzel. Versand

PRODUKT 242

Plakate Einzel u. Kleinauflagen v. DIN A2 bis 100 m²

Drucke

tur

Messestand

Bautafeln

bis 5Jahre Wetterfest lichtecht - farbecht

Laminierservice Kaschierservice

digitale drucke

Kirchenstraße 44, 81675 MÜNCHEN

Tel.: (089) 45 87 09-0 Fax.: (089) 45 87 09-50 ISDN: (089) 45 80 13 66 http://www.bayern.com/digitaledrucke

Großflächen auf Outdoorpapier

PRODUKT 244

7100/66AV 24 MB-Ram, 2-Videokarte/ 500 MB HD, 6 Mon. Garantie, Tel. 0171/2332310

PB 165c, 10/80, SW, SCSI- /m-sync-Monitor-Adapter, Scanner, Powerprt, Appletlk: 1175, OPT: ZIP, 14bit Scan, HPSj4s. Tel. 0521/751506, Martin.hauschild@uni-bielefeld.de

DUO 2300 (230 auf 2300) 22/800 + Disk.-LW + Dock sowie Dockingstation mit Eth., VRAM, Copro und 160MB HD, VB 2700,-, MIRO-DC-20-Videokarte incl. Premiere 800,-, 4MB RAM für Duo od. PB 190 100,-, Tel. 06152/910216 od. 0171/5214291

Perf. 400/4/520, aufgerüstet mit viel SW, VB 1400,-, Supra-Faxmodem 288 mit SW + Kabel 400,-, Tel.: ++43/5254/2014, email r.raggl@tirol.com

Powerbook 540c, TFT-Bildschirm, 20MB RAM, 320MB HD, mit int. Eth. + Ethernet-Kabel, Apple-Maus, erw. Tast., Netz-Trafo, Bildschirmkabel, SCSI-Karte, Traget., 3500,-, Creatix-Modem LC288F 100,-, Tel. 08106/32778

Performa 630 DOS, 24+16/500/CD, Sys. 7.5.5, orig. SW + umfangr. Sharew., VB 1750,-, 4MB-Simm (PS/2) 50,-, Druckerkabel 5m 20,-, Tel. 0511/7100915

Quadra 900, 28/1200 mit Mon., Tast., Maus, NP 17000,-: 1390,-, 28.8 Modem 130,-, Deskwr. C 200,-, CD 12x neu 320,-Tel. 07681/9628, vlaufer@usa.net

PPC 7500/100/32/1000/CD/Proc.-Steckkarte, FPU, LII 256 Cache, 3PCI, "MB VRAM, Syst. 7.5.5, Tast., 2x Boxen 120, Claris Works 4.0, DV 4 + Handb. mit CD, viel SW + Spiele, 17"-Mon. Eizo Flex 563 T, über 2 J. Gar. + Mac-Adapter, 4400, - Tel. 0913/1/201590

Apple Powerbook 150, 8/120, Sys. 7.5.1, Claris Works 3.0, VHB 900,-, Stylewr. II VHB 250,-, Tel. Eckernförde 04351/85227, EMail Thomas.Klimke@ t-online.de

Leonardo SP/PCI, orig.-verp., unben., Garantie, VB 1150,-, Tel. 0171/2332310 Jens

7200/90 32MB Ram, 2 GB HD, MIRO Motion DC 20/256 KB-Cache, 12 Mon. Gar., 3300,-, Tel. 0171/3492518 Christian

II vx /8/80 + Apple-RGB-14"-Mon., erw. Tast., Maus, Apple Stylewr., Syst. Disc., Handb., wenig gebr., kompl. 990,-, Tel./Fax 02641/79555

16-MB-Simm 2 Stck. aus Powermac 6100, Fax 08861/71410

Apple-Network-Server 700/150 48MB/4GB/CD/DAT akt. AIX, ca. 8 Mon. alt, 13.000,- zzgl. MwSt., Tel. 089/3267640

Powermac 7100/90 MHz/800/ CD/PPC601 49MB Ram, L2 Cache, VHB, Tel. 06253/86520

Apple Color Stylewr. 2500, neuw., kaum benützt, 490,-, Tel. 07361/89353

Perf. 630 m. SW, Drucker Epson Stylus 500 Color, 15"-Mon., Tast., Maus, 1400,-Tel. 0211/4998700

SE/30 8/40, 550,-, Te.: 08092/83230, Fax -32464

Raster-Ops 24 XLTV Video-(+Grabber) Karte, 21" in Millionen Farben, für Nubus, VB 950,:, Tel. 040/2205140, Fax -2278979

15"-Mon. Apple Multiscan, VB 450,-, Tel. 030/4266127

PB 520 12/160 m. Sys. 7.5.3, 14.400 Creatix-Modem, Fax-SW, Targus-Tragetasche, kompl. Orig.-Zubehör, incl. Karton, VB 2000,-, Tel. 030/49308355 nur abends

Für Einsteiger: Apple Performa 475 (8MB od. 20 MB), 160MB HD, div. Progr., Tast., Maus, VB 600, -bzw. 700, -, evtl. auch Drucker HP-Deskwr. 550C, VB 250, -, Tel. 05121/130581 od. 05041/61817

Powerbook: Portable DTP-Station, Powerb. Duo 230, 24MB Ram, 160MB HD, 2 Akkus, Netzteil, Voll Photoshop-Quark-, Freehand-, Director- etc. -tauglich, VB 1790,-, Tel. 0911/6426405

Mac IIsi, ROM 80, RAM 8, 14"-Mon., Tast., Maus, VB 800,-, Tel. 0221/974296-1

8500/120, 16/1,2/CD/L2/Video-In+ -Out/100 Std. ben., 3490,-; Quadra 650 20/230/VRAM 1250,-, erw. Tast. 120,-, Apple 14" JJ. 380,-, Color Stylewr. 2400 380,-, alles neuw., Tel. 089/3116188

Newton 120, OS 2.0, mit Tast., Ladestation, 2MB PC-Karte, Ledertasche, VB 720,-, Powerbook 1400c, 133Mhz, 1.1 BP, 16MB Ram, SW, VB 5.200,- Tel. 02647/80000, Fax -80008 Christian Sony-DKC-JD1 Digitalkamera aus Ver-Iosung, NP 3500,-, VB 2700,-, Tel. 0531/361647

Powermac 7200/90/16MB/! GB, Tast., Maus, Color Stylewr. 2400, Claris Works, Steuerfuchs 96, Modem 28.8 incl. SW, 2200,-, Tel. 07309/5707

Stylew. II, VHS, email seischek@aol.com, Tel. 02361/28135 Recklingh.

PM 8500/120/L2/CD, 48MB RAM, 4 GB Fujitsu SCSI, Formac 4/60, Tast., Maus, System, VB 4000,-, Tel. 0177/2317091, Fax 05171/2638, 70414.3153@compuserve.com

IIVX, 8 MB RAM, 240 HD, CD, Maus, erw.Tast., div. Erweiterungen, alte Vers. von Excel u. Word, VB 650,-, Tel. 02552/98741

CD-ROM 8X ext. + 10 Spiele CD 499, orig. 270MB Cartr. 79, Festpl. 340MB 179, Diascanner 1099, Expreß-Modem II 399, Pro 50 LCIII Beschl. 299, Tel. 0177/2624970

Schüler-Macl Perf. 5200/75 m. int. 15"-AV-Mon./32 MB RAM/500 MD-HD/TV/V-In/Sys. 7.6.1d + viel Softw., Color Stylewr. Pro (Farbe 360dpi) kompl. mit HB/Tast. + Maus. VB 2300,-, Tel. 09131/430384

Suche Scanmaker E6 bis DM 250,-. Tel. 02381/12145, Fax -163174

Powerbook Duo 230 4/80 + Duo-Dock 350 HD, FPU, Grafikerweiterung, Tast., Maus, Orig.-Verp., sehr guter Zustand, 1550,-, Tel. 07307/4421

Powerbook Duo 230/12MB/240HD, Duo-Dock mit VRAM-Erw. u. int. HD 540, ext. Apple-CD-ROM (2xSpeed), Tast., Maus, Softw., VB 1450,-, Tel. 07071/52045, email: zxmq103@student.uni-tuebingen.de

Neue Radius Video-Vision-PCI, ungebraucht, mit Garantie, VB 5500,-, Tel. 0228/258629, email dcn@carat-edv.com

Powerbook 5300 C/100/16/750, 2 Batt. + VST Charger 5000 und Kensington Notebooktasche, VB 4200,-, Tel: 06054/9112-64 ab 17 Uhr

Perf. 630 CD 8/250/Syst. 7.6.1, 14"-Mon., Maus, Tast., SW neuester Stand, VB 1350,-, Tel. 02191/33710

PB 165c 10MB Ram/80MB HD, 2 neue Akkus, 1 neue Pufferbatt. HDI 30/50 SCSI-Kabel, ext. Ladegerät, Tasche, div.

Creativ Directors, aufgepaßt!

"The Twentieth Anniversary Macintosh"

SPARTACUS

originalverpackt in deutscher Lokalisierung ab August 1997 abzugeben.

Angebote ab DM 30.000,— unter Chiffre-Nummer 9072 an den IDG Magazine Verlag GmbH, Brabanter Straße 4, 80805 München Haben Sie Lust, in einem kleinen flexiblen Team mit hoher Selbstverantwortung Ihre Erfahrungen als

APPLE-Techniker

einzubringen? Schätzen Sie abwechslungsreiche Aufgaben und Kundennähe, beste Arbeitsbedingungen sowie den Charme der Alpenstadt Innsbruck? Bringen Sie ein hohes Maß an Eigenständigkeit und Verläßlichkeit mit? Dann sollten Sie sofort loslegen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

> Noch Fragen? 0512/580893-11 Mag. Ernst Steiger

STEIGER-ELECTRONICS

AppleCenter Innrain 87 A-6020 INNSBRUCK



PRODUKT 245



Zubehör, VB 1800,-, Tel. 05362/51491

Perf. 630, 250MB HD, 36MB Ram, CD-Laufw., div. SW, inkl. Maus, Tast. nur 1200,- VB, Tel. 02761/64199 ab 18 Uhr od. -66468 AB

Powerbook Duo 230 12/80 kpl. mit Zubehör (Ladegerät, Akku, Orig.-Systemdisks 7.1), sehr guter Zustand, 1200,-VB, Tel. 06421/46036, Fax -481555

15"-Apple-Multiscan-Mon. 350,- od. Tausch gg. Newton MP 120/130, ggf. Wertausgleich. Tel. 08331/494513 abends. Fax -5724

Power-Quadra 700/36MB/1GB mit Power Pump 40Mhz 68040 und 80 Mhz 601-Prozessor, Sony 1704S Multiscan-Mon., erw. Tast., opt. Maus, VB 1950,-, Tel. 030/4319749

Nokia Datacard für Handy 2110 u. 8110 sowie Powerbook Daten u. Fax mit Handy + Powerbook 590,-, Tel./Fax 0221/934753-18 (PMCIA-Karte)

Perf. 5400/180 black/16 MB/8xCD/ TV/Video/Modem, sehr viel SW, 2750,-32MB 150,-, Nomai MCD 540 + Medium 485,-, Wacom A6 220,-, Select 360,-Tel. 0211/671553

Scanner AGFA Studioscan IIsi inkl. Photoshop 3.0 Deluxe, Fotolook 2.09, Fotoflavour und OCR-Softw. Zust. neuw., alle Kabel + HB. 1150, , Tel./Fax 0931/612654, email: flierl@aol.com

Powerbook 5300-C, 24MB Ram, active Matrix-Display, mit Global Village Platinum Fax/Eth.-Karte. VB 3900,-; Pinocchio-ISDN-Karte für Perf.-Macs, VB 490,-, Tel. 089/8545827

PM 7200/90 mit CD/500er HD/16MB Ram/L2 Cache/Ethernet 2200,-, auf Wunsch 32MB Ram, mit HB, CDs und Orig.-Karton; Classic 4/40 325,- in gute Hände. Tel. 0561/403351

Perf. 5200 8/800, sehr gepflegt, mit Tast., Maus und Performa-SW, VB 1700,-Tel. 05777/1349

PB Duo 280c 12/800 inkl. 19k2 Modem, 1900,- od. kpl. mit Minidock, Disk-LW, CD-Rom 300, Claris Works 4.0D, 2900,-, Tel. 0711/586826

Mac-Arbeitsplatz 2Si 9/100 inkl.Beschl.-Karte 40 Mhz Proz., Maus, erw. Tast., 14"-Apple-Bildsch., Handb. usw., 1180,-Tel. 07222/82367 Powerbook Duo 230, 12MB Ram, 120 MB HD, Duo-Dock-Station, VB 1400,-, Tel.: 09773/9234

AGFA-Scanner Focus2, Graustufenscanner, 400x800dpi, Metallgeh. + Treiber 650,-, int. 500MB HD + Hammer-Tools PE 250,-, Tel. 09384/8636 ab 18 Ilhr

Centris 650 72/230, CD, erw.Tast., 17*-Mon. Farbe mit Leonardo-ISDN-Karte+div.SW, NTR-Laserwr., Syquest-LW 44MB, 17 Cart., neuw. gg. Höchstgebot, Tel. 02257/1730, Fax -4135

Wegen Systemwechsel: Perf. 5200, 32/800/4xCD, TV-Tuner, Video-Karte, noch Gar., FP 2000,; *P B 180C, 8/160, Aktivmatrix-Color, noch Gar., FP 1500, Classic II (Performa 200), 10/250, Syqu. 44 MB, 5 Medien, Stylewr., FP 1000,-, viel SW, Tel. 02204/25082

Powerbook 520, 8MB, Zubehör, SW, 1620,-, Mac-Stylewr. 2400, 450,-, Apple-Performa-Plus-Bildsch., 150,-, Tel.

2 Mac LC 475, 12/80, Sys. 7.5.5, Asante Ethernet-Karte TC/10BT, incl. Tast./Maus, Top-Zust., 600,- mit 14*. Farbmon. kpl. 900,- inkl. Mwst., Tel. 60603/2096 o. 3089, Lukschanderl@t-online.de, CompuServe 101611.2046

LCII/Perf.400 8/350, Maus, Tast., Beschl.-Board 33 Mhz Formac, Syst. 7.5.3, Great Works Photoshop 2.51 o.Mon. 450,-, CD Rom 300 LW ext. 200,-Tel. 0711/7655827 abends

Riesenwürfel: 5200/16/800 (15"-Mon.), NR-Gerät, int. Faxmodem, neue Maus, Tast., 1/2 J. Gar., Norton Util. 3.2.1, SAM 4.0, 3D Atlas, Guinness-Buch, Grolier, MS Works dt., Ramdoubler, 4D Write, 4D First, 1900,- o. mit vielen Spielen, Tel. 06128/934045

Canon CLC 10 (Farbe: Kopieren, Drucken, Scannen), JJ. alt, kaum ben., m. IPU MAC + neuer Patr., NP (heute) 8600,-VB 3200,-, TFT-Overheaddisplay wie neu, Daten+Video, NP (heute) 8500,-, VB 3200,-, TEI-0.897/4576020

Perf. 6200 48/500/4xCD/TV-Video Syst., Top-Zustand (NR), mit SW-Bdle, Tast., Maus, VB 1700,-, Tel./Fax: 06144/43905, email Mstunz@aol.com

IIci 8/1GB mit Ethernetk., 13"-Mon. u. Tast. 900,-, Supra-Faxmodem V32BIS 150,-, Supra-Faxmodem 144 LC 100,-, Tel. 0911/5183822 LC 475 4/40, 1MB VRAM, defekt, 250,-IIFX 0/Floppy, 90,-, erw. Apple-Tast. II 90,-, Apple-Eth.-Nubusk. 80,-, 12"-Graustufenmon. m. Nubusk. 120,-, Formac 24bit-Nubusk. 70,-, Tel. 030/4457636

Orig.-Tintenpatronen für Inkjetdr., für Canon BJ800, 820, 880 + IBM-Lexmark 4079 + Apple Color-Printer A3, 4xgelb, 6xmagenta, 2xcyan + 4xschwarz, 482,-, Tel. 0681/44833

Powerprint, Soft- u. Hardw. zum Anschluß eines belieb. Nadel- "Tinten- u. Laser-drucker an alle Apple-Comp., 150,-, Tel. 040/5227556

Perf. 600, 8MB, 80MB HD, Sys. 7.1, RGB-Mon. 14", Claris-Works, VB 999,-Tel./Fax 02236/40115

PB 520 C 12/320, Modem, 2 Akkus, kaum gebr., Apple One Scanner, Claris Works, Omnipage direkt + OFOTO (Orig.-Prg.) VHB 2800,-, Tel. 06120/6699 M.

Perf. 5400-160-16-256-1,6-Modem, 3/4 J. alt, m. guter SW-Ausstattung, umständeh., VB 2900,-, Tel. 0234/9799450

Centris 610, 68LC040, 20Mhz, 4/0, o. Tast. + Maus, mit eingeb. Videoanschluß, Gen. leicht beschädigt, 500,-, Mac IIcx 5/0 m. Sigma-Portrait-Mon., Tast. + Maus, 500,-, etc. Tel. 06887/92506

Sagem-Planet-ISDN-Geoport-Adapter, 2-Kanal, 550,-, MwSt. ausw., Tel. 0821/586116

Mac LC Ethernet-Karte Asante, 60, - Global Village PC Card Modem 28.8 290, -Eth.-Twisted-Pairk. (PF) 70, -, 486 DOS-Karte für PPC 6100 280, -, AV-Videok. f. 6100 + Winkeladapter 280, -, PPC 6100/60/8/160 850, -, Tel. 08465/1563

Apple-16"-Farbmon. 600,- bei Abholung, Tel. 07022/959243

660 AV, 24 MB Ram, 230 MB HD + 350 MB HD, Maus, Tast., System, NR, 800,-Tel. 089/4317322

BIETE SOFTWARE

MS Office - Paket (Word 6.0 / Exel 5.0 / Power Point 4.0 / Qurey 1.0) NP 1.600 DM, VB 990 DM, Tel. 0221/974296 - 1

SA Here & Now 2.0 (Mac-Dateien am PC/Gegenstück zu DOS-Mount. 95) 80 DM, Pagem. Classic 150 DM, Tel. 02505/641



Wir bringen Ihre Daten auf CD

einzelstück auf CD-R mit ca. 650 MB nur DM 49,—

industrielle Serienproduktion ab DM 0,59 /CD zzgl. MwSt.

CD-Express Erik Graßl von-Stauffenberg-Straße 5 82008 Unterhaching Telefon:0 89 / 61 50 01 71 Telefax: 0 89 / 61 50 01 72





MACINTOSH • WINDOWS • UNIX

MULTIMEDIA • CD-ROM

INTERNET • QTVR • DTP/DTR

MULTIPLATTFORM-NETZWERKE

SCHULUNG • WARTUNG • SERVICE

GmbH • Kurfürstenstraße 10 40211 Düsseldorf • 0211/35 52-0 • Fax - 199

GmbH • Mathias-Brüggen-Str. 134 50829 Köln • 0221/5 97 66-0 • Fax - 99

http://www.kleinofen.de



Sie suchen Mitarbeiter?

Die Besten finden Sie über das Internet!

Zum Preis von nur DM 490,- steht Ihr Stellenangebot vier Wochen lang im großen Internet-Stellenmarkt für EDV-Fachkräfte. http://www.

Sie suchen einen Job?

Den finden Sie kostenlos übers Internet! Gleich reinschauen: www. DV-Job.de Stellenangebote, Praktika, Ferienjobs, Tips rund um Job & Bewerbung ...

Fordern Sie die Mediadaten an: DV-Job.de Alt-Moabit 92 10559 Berlin Tele



Park**Körner**

Digitale Unterrichtsvorbereitung Interschul: Dortmund, 16.-20.2.97

Zeichensetzung I-IV Fabel/Parabel/Anekdote Aufsatz 9./10. 2. Teil Gedichte 7.-9. Kl. "Der Schimmelreiter Heine und seine Zeit

Geschichte: Geschichten: Urzeit/Altertum Utopische Weltbilder Absolutismus, Aufklärung 3. Reich bis 1944 Europa im Umbruch

Physik: Akustik Kalorik I

Nr. 7116 DM 139,90 Nr. 2304 DM 49,70 Nr. 2314 DM 47,80 Nr. 2271 DM 44.30 Nr. 4360 DM 43.50 Nr. 4372 DM 47.20

Nr. 2810 DM 47,10 Nr. 4542 DM 42.50 Nr. 2804 DM 38.10 Nr. 4513 DM 48.50 Nr. 2975 DM 58.40

Nr. 3303 DM 46.30 Nr. 3301 DM 39.90

Demo und Prospekte auf Anfrage

Sendlinger Str. 25m, 80331 München, Tel.: 089/26020430 Fax: 089/2607743 http://www.park-koerner.de

PRODUKT 262

KOMMUNIKATION	
Hermstedt Leonardo SP	1.599.00
Hermstedt Leonardo XL	1.789,00
Hermstedt Leonardo SL (incl. Pan Pro)	1.839,00
Hermstedt Pinocchio	749,00
Hermstedt Pinocchio + Pino Pan	1.399,00
Hermstedt LeoShare	1.029,00
Hermstedt Andante	739,00
SYSTEME UND PERIPHERIE	
Philips 105 S 15"/ 38cm	579,00
Philips 107 B 17"/ 43cm	
Philips 20 T 20"/ 51cm (incl. 24h Service) *	2.559,00
Philips 21 BA 21"/ 54cm (incl. 24h Service) *	2.699,00
Performa 5260/120 12/1200/8xCD	1.999,00
Performa 5400/180 16/2000/8xCD/28.8Modem *	2.349,00
Power Macintosh 7300/200 32/2000/CD Office *	5.099,00
Power Macintosh 9600/233 32/4000/CD/L2/IMS Turbo	7.289,00
Apple Vision 1710 Farbmonitor TCO *	1.449,00
CD-Rohling (ab 20 Stück)	8,50

* ca. 120 Betriebsstunden, volle Herstellergarantie

Weitere Macintosh-Rechner und Peripheriegeräte auf Anfrage!

Alle Preise verstehen sich in DM incl. MwSt. und zzgl. Transportkosten. Versand per UPS/Nachnahme (Bar o. Euroscheck)! Angebot solange Vorrat reicht.



Martina Zimmermann Türkenbundstraße 1 85055 Ingolstadt Tel: 0841 / 903 10 40 Fax: 0841 / 903 10 41

PRODUKT 276



101342.1171@compuserve.com PRODUKT 263

Bryce 2.0 d. 200 DM. Think Reference 2.0 60 DM, Rebel Assault II, Comanche je 50 DM, Speeddoubler 2.0 d. 60 DM, Caesar II 60 DM, Wing Commander IV 50 DM Tel. 07063/7453, E - Mail: MaxApple @

Photoshop 3.0 zu 300,- DM, Mac Draw 1.0 30 DM, Spring Cleaner 1.0 60 DM, PGA Golf Tour + Populous I je 20 DM, Photoshop-Handbuch Wolframs Fach verlag 50 DM, Tel. 04131/50833 ab

Pro Pinball - the Web OVP neu 40,- DM, Rebel Assault, Grolier Enzyklopedia, 3D-Atlas, Guiness Rekorde je 20,- DM, auch Tausch Tel. 0345/5224687

Superschnäppchen: Claris Impact 1.0 und Works 2.0, beide engl., orig.-verp. + voll updatef. nur zus., Gebote ab 100,- DM + Versand per NN Tel. 069/7382413, Fax: 069/731573

Erotik CD-Rom Mac/PC Cyberdreams, Secrets of the Luxor engl., je 45,- DM, Evocation deutsch 50,- DM, Lunicus 25,-Alone in the Dark 30,- DM, Tel. 04151/81418

Softwin. 3.0, 350 DM, ATM 4.0 De Luxe, 80 DM, Photoshop 3 LE, 100 DM, Video-shop LE, 80 DM, Glider Pro, 40 DM, evtl. auch Tausch Tel./Fax

Spiele: Battle Beast, Shadow Wraith, Wolfpack, System Schock, Golden Gate Killer, Burn Cycle, Dracula, Myst, Wing Com. 3, Frankenstein, Int. Tennis, je 35 DM, Tel. 02451/67228

Adobe Illustrator 6.0 D (CD) Orig.-Progr. incl. aller Handb. nur DM 500,-. Tel. +41/52/657-2042, Fax: -1505 (Schweiz), Email T.Boller@spectraweb.ch

Pagem. 6.5, 800,- DM, Photoshop 3.0, 600,- DM, Tel. 06707/8322 AB 18.30

Photoshop 3.0 deutsch, unreg., 500,-DM, Tel. 02129/959199

Marathon im 3er Pack + Abuse, 180 DM, Tausch mögl, (System 7.6) oder and, Softw., weitere CD's auf Anfrage ab 40 DM, Tel. 04749/305 ab 18 Uhr.

Unreg. Softw.: Filemaker Pro 190,-, Now Utilitis 90,-, Tel. 08806/9320, Fax:

Pagem. Classic Mac - D 01/96, unreg. + unbenutzt. 55,- DM, Tel./Fax: 0241/536728

Supergünstig: Microsoft-Mac-Softw. MS Office 4.2.1, MS Project 4.0, Excel 5.0, Fox Pro 2.5, unben., orig.-verp., voll updateberechtigt, keine "Bundle"-Versionen, Tel. 0202/443722

Orig. Apple, Macproject, deutsche Version, für Sammler: 1984 orig.-verp. mit Handb. DM 150,-, Tel. 07153/75617 Fax -826452

Jedes Prog. DM 40: Speeddoubler VS 2. Ramdoubl. VS 2 Squqre one vs 3 e Spring Cleaning vs 1 e, Techtool Pro e, DM 70,-Tel. 08662/2985

X-Press Passport 3.32, orig. mit Handb., CD etc. 1.500.- DM, Tel. 04627/1543

Nisuswriter 4.1.3 dt. + Sam 4.0 dt + DOS Mounter nur zus. 200,- DM (NP 700 DM), ACI 4 D First + 40-Writer + Shell für ACI dt., nur zus. 180,- DM (NP 350 DM), Speed, Ramdoubler je 50,- DM, Tel. 07052/5786/87 Fax -5792

Painter 4 d, 499,- DM, Cumulus, Dabbler, Page-Drawtools, Textbridge, Fetch, Nor-ton 3.2 je 99,- DM, Pagemill, KPT-Conv., Super ATM 3, 4D First & Write je 49,-DM, Tel. 0177/2624970

5 Spiele 70,- DM: Entomorph, Robinson's Requiem, Dragon's Lair, Dracula und Robosport, Baphomets Fluch d, 65,-DM, Mech Warrior 2, 40,- DM, Tel. 040/7533860

Avid Videoshop V. 3.0, Daedalus Encounter, Indycar Racing 2 Myst - je 30,- DM, Critical Path 20,- DM, Tel. 0202/2731277

CD-Games: Labyrinth of Time, 12,- DM, Iron Helix, Karma, Abuse je Myst, kompl. dt., 29,- DM, Tel. 06172/79255

Suitcase 2.1.4D 70,- DM, Grundschulschriften in PS: vereinfachte + lateinische Ausgangsschrift 250 DM Steuerfuchs 96 99 DM, 4D First 1.2.D 80 DM, Profit I.II. 40 DM, Type on call 3.0 20 DM, Type on call 4.0 40 DM, Simulator CD, Fokker, Ferrari Grand Prix, P5I Mustang, 40 DM, Tel. 02581/96919

Creativ Coll. Multimedia Profi-Gestaltungspaket, 7 CDs, dt. Handbü., brandorig.-verp., unreg. NP 1.850 DM, VB: 1.250 DM, Tel. 03621/751874

PGA Tour Golf mit Handbuch 40,- DM, Mircrosoft Flugsim, mit Handb, 30,- DM, Kpt. Bryce ovp 40,- DM, Tel. 0241/9310321

Kai's Power Goo, unreg., VB 50,- DM, Tel. 05722/3812 od. 106502.527@compu-

Photoshop light 3.0.5 150,- DM + Porto, Omnipage Direkt 100,- DM + Porto, Tel. 05250/933122, Fax -933134

msuFAKT Vers. 2.5.15. 790,- DM Tel.

Fun Games (2*CD), Al Unser Jr. (CD), Populus 2, Syndicate, Hellcats, Gravis Joystick, kompl. 175,- DM, Tel. 07835/1377

Photoshop 3.0, CDR de Luxe 650,- DM, Translate It. 50,- DM, Powerprint 165,-DM, Video-Paint 250,- DM, Tel. 040/4900618

GX Ready, Set, Go 7.03 6x250,- DM, Uniqorn 1.2 6x Java! 400,- DM, Light-ning Draw 6x300,- DM, jew. mit dt. Wör-terbuch/Rechtschr., Tel. 069/97843347, Fax -97843348

Spiele: P.A.W.S. 50,-, Jungle Book 25,-Marathon Infinity 50,-, Abuse 50,-, Star Trek-Afinal Unity 50,-, F/A 18 Hornet 40,-, Screensaver: Underware 30,-, Opus'n Bill 20,-, Tel. 0921/63498

Art parts 2 CD's mit prämierten Cliparts über 1600 Stck. Tel. 0911/709671, Fax

Paws CD, Mac-OS & Wind., 40,- DM, Tel. 05204/920441

Newton Conn.-Kit für Mac, inkl. Kabel, orig.-verp. 80,- DM, Tel. 0177/2835208

Mac-OS 7.6 119,- DM, Powermanager, Kokak-Edge je 39,- DM, Hyper-Card 2.3 129,- DM, Omnipage Prof. LE, updatef., 260,- DM, Hellcat und Air Combat je 29,- DM Tel. 02381/26846

Fax Express 4.0, VB 80,- DM, Tel. 05171/16709 ab 19 Uhr

4-D First 1.2.5 mit 4D Write (CD) 90,-DM, Excel 4.0, Disks, 110,- DM, div. Schulfonts (Grundschule) zum 1/2 Preis, Tel. 06188/990032 ab 18 Uhr

RAM-Doubler 1.6.2 50,-, Adobe ATM 3.8.1 35,-, Adobe Super-ATM 3.8.2-3.9 50,-, Tel. 040/6020404

Loops-Adressen 40,- DM, 4D-First 180,-MSU Asent mit Textverarb DM, Tel. 069/366831, Fax -363838

Inside-Mac, alle Bände und div. SW auf versch. CDs 75,- DM, Tel. 089/918327

Magic Mac 2.0.5 (Atari-Emulation) VB 200,- DM, NVDI-Mac 4.1a 100,- DM,



Beispiel Nr. 3: Das **TKR ProLink und unsere** Komplett-Pakete.

Ein ISDN-Anschluß bringt Ihnen maximalen Telefonkomfort und schnellste Verbindungen für Ihren Mac. Wir bringen Sie schnell, unkompliziert und besonders preiswert ins T-Net-ISDN.

Mit dem TKR Prolink zum Beispiel. Das ist ein aktiver ISDN-Adapter mit eingebautem Faxmodem. Damit überträgt Ihr Mac Daten mit analogen Modems und Faxgeräten direkt aus dem ISDN. Richtig »Riß« gibt's mit Partnern, die ebenfalls im ISDN erreichbar sind. Im 2-Kanalbetrieb übertragen Sie Daten mit 128 kBit/s., mit Kompression sogar mit bis zu 230 kBit/s.

Im Paket: tiptel 21

Das ProLink erhalten Sie mit Treibern und Software für Ihren Mac. Unter anderem mit Troja, FaxExpress Solo 4.0 Lite und Communicate Lite.

Mit dem ProLink bekommen Sie den Analog-Adapter tiptel 21. Damit können Sie im ISDN Ihre »alten« analogen Geräte (Telefon, Fax,...) an zwei Anschlüssen mit eigenen Rufnummern benutzen und kostenlose

Auch im Paket:

interne Gespräche führen.

Immer dabei:

Mit Modems und ISDN-Adaptern von TKR bekommen Sie alles zum Anschließen (inklusive Handshake-Kabel), die kostenlose Anmeldung plus Software für T-Online, AOL, CompuServe

TKRÖNLINE

und das Internet. Dazu reichlich Software auf unserer CD und eine 14tägige "Geld-zurück-Garantie".

Testergebnis: Whow!

MacMagazin&mac easy 4/97 testete das TKR ProLink und die DataBox Speed

isdn

Dragon. Die Empfehlung war einfach: "kaufen!"

Peter Wollschläger in der Macwelt 7/97 zum TKR

Twister: "Der Tester surft bereits seit einiger Zeit mit dem Twister und ist begeistert. Ein besonderes Plus ist das gute Preis- Leistungsverhältnis."

Jetzt kommt das Schönste :-)

Das Paket mit TKR ProLink, tiptel 21 und reichlich Software kostet in Verbindung mit einem Anschlußauftrag ans T-Net-ISDN nur 726,- Mark.

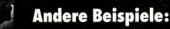
Fragen Sie doch...

Mehr »Input«, auch zu anderen ISDN-Produkten und Paketen, gibt's online oder am Telefon. Wir schicken Ihnen auch gerne unseren Katalog. Darin erfahren Sie alles über Modems und ISDN-Adapter von TKR, Telefone, Telefonanlagen und unseren Service.

Angebot freibleibend. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Die genannten Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber und sollten als solche beachtet werden.

*) Preisangaben in Verbindung mit dem Auftrag für einen neuen T-Net-ISDN-Anschluß





■ TKR Twister plus TELES.FON ist die 100%-ISDN-Lösung mit ISDN-Telefon und Mac-ISDN-Adapter für nur 296,- Mark*.

Das Komplett-Paket in Stichworten: ■ Das TKR Prolink ist ein 2-Kanal ISDN-Adapter mit eingebautem

Scripte, Treiber, Software und

zum Lieferumfang

zu 33,6 kBit/s.

Gegenstellen

36 Monate Garantie

Kabel für Ihren Mac gehören

Datenübertragung analog mit bis

■ Telefaxe (analog) senden und

empfangen mit 14,4 kBit/s.

Datenübertragung digital mit bis

zu 128 kBit/s, und zusätzlicher

Kompression bei kompatiblen

Flash-ROM für einfache Updates

des ISDN-Betriebssystems

■ Der Analog-Adapter tiptel 21,

mit zwei analogen Anschlüssen

für Telefon, Anrufbeantworter

oder Fax (mit eigenen Rufnum-

mern) ermöglicht den Betrieb vorhandener Geräte und kosten-

■ Paketpreis* nur siebenhundert-

sechsundzwanzig Mark:-)

loser interner Gespräche

Faxmodem

- Das ZyXEL Omni.Net zum »Surfen« und Telefonieren (mit zwei analogen Anschlüssen) für klitzekleine 198,- Mark*.
- Die DataBox Speed Dragon von Hagenuk: Telefoncenter mit integriertem ISDN-Adapter und Konfigurationssoftware für nur 298,- Mark*

ISDN-Adapter liefern wir mit Troja (Einzelpreis 98,- Mark).

Online-Info und Order unter www.tkr.de und *tkr plus#.



TKR GmbH & Co. KG Stadtparkweg 2 24106 Kiel

(0431) 33 78 81

(0431) 3 59 84



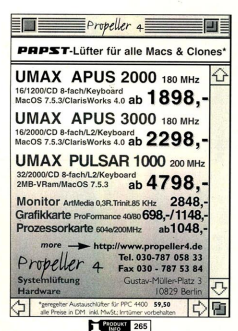






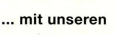






INFO 203

Wir fallen aus dem Rahmen...





Projektionen
 bis 350 x 165 cm, einteilig

Jetzt auch im Internet! http://www.regrafo.com

REGRAFO GMBHKerkener Str. 23 - 25
47906 Kempen (Nrh.)
Tel 0 21 52 / 91 86 - 0
Fax 0 21 52 / 91 86 30

PRODUKT 266



PRODUKT 267

Norton Utilities, e, 3.2.1, 75,- DM, Tel. 0511/7100915

Symantec C++ 7.0 Studentenversion 50,- DM, Tel: 0228/210383

Biete Steuerfuchs '96 für 90,- DM inkl. Porto u. Versand, Tel. 0201/641925 ab 18 Uhr

SAM-Symantec Anti-Virus 4.0 für Mac/Powermac 100,- DM + Versand, Tel./Fax 0345/5223660

Max. 174 Zeichen..., Tel. 09371/67950 + -67842

Photoshop Vers. 3.0 unreg. 950,- DM, Tel. 07231/984226, Fax -984227

Performa TV/Video-System, Speicher 8MB SIMM, Tel. 0221/5304422

Versende Sharewareprogramme auf ZIPund HD-Disks für alle Macs. Bitte ausr. frank. und adress. Rückumschlag (Porto: 2,- DM) mit Disk senden an: Stephan Söhner, Schillerstr. 7, 74193 Schwaigern. Der Katalog wird mit Reader verschickt.

Wegen Systemwechsel günstig: Stuff-lt de Luxe 4.0E, Faxexpress Solo 3.0D, Word-Perfect 3.0D, Freehand 5.5D, Filemaker Pro 3.0D, Claris Draw 1.0D und Microsoft Office 4.2.1D, Preis auf Anfrage, Tel. 08106/32778

Softwind. 3.0, engl. Vers., unreg. 350,-DM, Tel. 04551/93409

Word 5.1 + Excel 4.0 unreg., beide updatef., je 300 DM, SAM 4.0 unreg. 130 DM, Fileguard 2.7.8 updatef., 260 DM, Disk-Fit Pro Backup-Softw. unreg. 250 DM. Tel. 02131/667484

Form Z 2.0 kompl. VB 2.000,- DM, eine Kamera von Videolabs VB 1.000,- DM, Tel. 069/98545308 od. 06196/957712

Intellihance 2.0, bahnbrechender Erweiterungsfilter für autom. Optimierung + profess. Bildbearbtg., z.B. Photoshop, unreg., neu 295,- für 170,- DM, Tel. 07742/96782

Secrets of Luxor Pyr. d. mit Lösung 59 DM, Phantasmagor e. mit Lös. 60 DM, Commanche Hubschr.-Simul. mit Missioneneditor 59 DM, alle orig.-verp., Tel. 07146/5059 ab 16 Uhr

MS-Office 4.2.1 mit Handbü. kompl. neu 600 DM, Think-C-Compiler 5.0 mit umfangr. Literatur Learn C on Macintosh 300 DM, Tel. 06106/649907 ab 19 Uhr

Photo-Deluxe D 90 DM, Pagem. 3.0D, (Upd. auf 6.5 439 DM) 190, - DM, Ultrapaint D, sehr gutes Malprogr., 10er Lizenz 230 DM, Connectix Photomate E, 50 DM, Soft-PC 68k 2.5 E, 90 DM, SAM-Antivirus 4.0, 60 DM, Aldus Persuas.2.0 D80 DM, CD-Rom Toolkit 1.5.2 40 DM, Tel. 07307/4421

_Poser 2.0 von Fractal-Design VB 250 DM, Marathon 2 VB 50 DM, Virtual Valerie 2 VB 40 DM, Tel. 030/ 4266127

Adobe Illustr. 6.0 D (CD) Orig.-Prog. inkl. aller Handbü. 450,- DM, Tel: ++41/52/657-2042, Fax: -1505 (Schweiz), Email: tboller@spectraweb.ch

CDs: Nascar Racing 50 DM, Descent, Vollgas, Grolier Encycl., je 40 DM, Microsoft Cinemania, Das Wunder uns. Körpers je 30 DM, Sim Tower Mac&DOS 20 DM, Sim Isle 25 DM, Wing Comm. 1II 40 DM, Magicmac, reg. 100 DM, Apple Internet Conn.-Kit 15 DM u. v. m., Liste auf Anfrage. Jew. zzgl. Versand. Tel. 04365/97000, Fax-8491

AVID Videoshop 3, neu/unreg. 45,-/5 Spiele-CDs zus. 40,- (Spaceship Warlock Orig., Populous2, Powermongler, C.Yeagers Air Combat, PGA Tour Golf2) / Ancient Art of Warat Sea 20,-, Tel. 07142-6602 Who killed Sam Ruppert?, Wild Places, Key Gourmet, Alles für's Büro, 3D-Atlas, "Apple Internet Conn.-Kit, Concertware, je CD 20 DM + Versand, Tel./Fax: 0208/663548

CD-Spiele: Buried in Time, Wing Comm. III, Myst Syndicate, Critical Path, Theme Park, Daed. Encounter, Power Monger, Rebel Assault, PGA Tour Golf II und Power Poker, alles CDs, je nur 35, - DM, Tel. 06128(9)34045

MS Office-Paket (Word 6.0/Excel 5.0/PowerPoint 4.0/Query 1.0) NP 1.600 DM, VB 990 DM, Avid VideoShop 3.0 (Mac), orig.-verp., unreg. VB 80 DM, Adobe Photoshop 3.0 Bundelvers. (Mac), orig.-verp., unreg. VB 200 DM, Tel. 0221/974296-1

Hitler-Dokumentation: "Gegen das Vergessen" mit Filmen, Texten u. v. m.! NP 99 DM, VB 78 DM, Tel./Fax: 02404/81281, Jochen Demmer, ca. 15 Uhr, übernehme Porto!

Pagemaker 6.5 CD-Deluxe+HB 1.150 DM, Photoshop 4 CD+HB 960 DM, Avid-Videoshop CD 3.0+HB 50 DM, Filemaker Pro+HB 80 DM, Excel 5+HB 220 DM, Tel. 08373-93044

Henrys Geburtst., Key-Fonts Pro Stradiwackius, Mortons Musikmalkasten, Font f. FUN à 20 DM, Aris Worldview, 101 Dalmatin. à 10 DM, VRAM 256kb 25 DM, Tel. 0234/9102955 tags

QuarkXPress 3.11 DM 800, 4D mit 4D Write, 4DComp., 4DCalc., DM 800, PM 4.2 DM 500, Tel. 0561/962519

Painter 4d 499 DM; Cumulus, Dabbler, Page-DrawTools, Textbridge, Fetch, Norton3.2 je 99 DM; Pagemill, KPT-Conv., Supter ATM3, 4D First&Write je 49 DM, Tel. 0177/2624970

Syquest 44 MB ext., leicht defekt incl. Medium DM 140,-, Shadow Digicorder Framegrabber Nubus DM 50,-, Tel. 0711/ 2349712

Starwr. 2.0, VB 50 DM. AnDirk@t-online. de od. Tel. 03946/701960

F/A-18 Hornet 3.0 CD, DM 80, Avid Videoshop 2.0 CD, DM 80, Code-Warrior Academic Pro 5 bis 8 inkl. Buch "Inside CW" zus. DM 100, Tel. 0631/23455

Tango for Filem. orig.-verp. NP 700,-, VK 500,-, Tel. 0172/7327870

Mathe-Mac 2.0 80 DM; After Dark 2.0, Tele-Info CD je 20 DM; Mac Link Plus 8.0, 3.900 TT-Font CD, Spiel Alone in the Dark, TOP 50 Games 1+2 je 30 DM, Tel. 030/7118789 nur zw. 20-22 Uhr

Pagemill 2.0 d 140 DM, PowerGOO d 50 DM, Soft-BTX d 120 DM, HDT 2.0.1 e 130 DM, unreg. Bücher: The Tao of Apple-Scrip, Der Mac im WWW, Tel. 0211/671553

Claris Works 4.0 170 DM, Claris Organizer 60 DM, Gravis Starter-Pack 2 100 DM, alles unben., unreg., orig.-verp., Critical Path 15 DM, Wizardry 6 15 DM, Tel. 06343/5967 abends

Discworld 60,-, Warcraft 60,-, Omnipage Direct 2.0 100,-, Studio Pro Workbook mit CD (div. Text.) 50,-, Tel. 0531/848224

Biete Adobe Photoshop LE aus BuntLe. 150,- DM, Tel: 0361/416696

Tophits for your Office Vol. 2 mit WP 2.0, Tab.-Kalkulat., Business-Grafik, Virenschutz, Soft-PC 80,- DM, Tel. 0641/71727

"Teach It: Photoshop! - das interaktive Lernprogr. für Photoshop 3.0 Et 4.0". DB DM 70,-, Tel. 0951/32947, Fax -36700, email: micha@ba.blitz.net

Pagem. 6.5 1.100,-, Photoshop 4.0 960,beide m. DeluxeCD + Font-CD + HB, Ram/Speed-Doubler + HB 50,-, Tel. 08373/93044 7.5 System CD, dt. mit Handbuch 60,-+ Versandk., Olaf Neumann, Tel. 0209/144323

CD-Spiele: Buried in time, Wing Commander III, Myst Syndicate, Critical Path, Theme Park, Daed. Encounter, Power Monger, Rebel Assault, PGA Tour Golf II und Power Poker, alles CDs, je nur 35,- DM, Tel. 06128/934045, tags AB

Translate It, engl./dt, 52,-, Das Wunder unseres Körpers 59,-; Kai Power Goo, d., 55,-, Rebel Assault I, 40,-; Comanche, d., 45,-, Vollgas, d., 45,-; Myst., d., 50,-Deliv., 25,-; Frankenstein 38,-; Day of the Tentacle 30,-; Prince of Persia I+II je 35,-, Tel. 040/5227556

Mirage (Wild-West-Adv. im Stil von Myst.) 35,-, Freddy Pharkas 18,-, Wing Comm.III, 4 CDs 20,-, Shockwave Ass. + Superwing-Comm. je 15,- u. v. m.aus Bdls, Tel. 0911/613939

Fileware 2.6.2, neu+orig.-verp., NP ca. 850,-, VB 550,-, Tel. 04131/403391

ZPC, Prime Target neu, wie Marathon2, Final Doom à 80 DM, Abuse, Secrets of Luxor, Phantasm. à 60 DM, Frankenstein, Hexen Zusatzlevels, Vollgas à 40 DM, Tel. 030/3624831

Mac-DTP (1001 Tips-CD, Progr., Plug-Ins., Tools and Fonts) und Mac Fax (Faxverz., Mac-PLZ, Cyber-Fact., Fax-Cartoons) je CD 15,- + Porto, Tel./Fax: 0208/663548

Betriebssystem Mac-OS 7.6, CD und als Disk.-Vers., Tel. 03332/520854

Claris-Draw, orig.-verp., akt. Vers. statt 400,- nur 250,-, Tel. 0751/3853

SUCHE HARDWARE

Su. Apple-Mac-Geoport-Telekom-Adapter II. Su. Apple-Design-Aktivlautspr. zum Anschluß an Mac-Computer. Angeb Tel./Fax 0711/7802849

Su. preisgünstiges Powerbook 5300 c oder cs, Tel. 08869/1266

Help end the class struggle! Su. für meine Schule Macs (ab P 475) und Peripherie sehr günstig oder kostenlos (Spendenbescheinigung). Tel. 07143/801346, Fax -801348

Su. Nubus-Leonardo-Karte, Tel. 0211/304442, Fax -394424, Leander Jahoda@Compuserve.com

Power-PC oder Powerbook, Farbmon. 15", CD-Rom 8x, Modem 33.600 bd, Laserdrucker, Simms für Perf. 5300, 630, Tel./Fax 0241/536728

Su. Docking Station Duo Dock II für Duo Powerbook mit Farbdisplay, Tel. 089/4488836

Mac II FX Ram-Bausteine je 8 MB, Mac II Ci Ram-Bausteine je 8 MB, Tel. 0345/3881913

Su. günstiges Powerbook oder Power-Mac. Su. HP 200LX mit 2 od. 4 MB Ram günstig od. Tausch gg. meinen Apple-Mac 68030 / 8MB Ram / 80 FP / VGA-Graustufenmon., Tel. 05250/933122, Fax -933134

Su. Syquest-EZ-135-Laufw. mit Orig.-Zubehör, Apple-Perf. 475, CD-LW 2x ext. und DTP-SW (Photoshop, Illustrator, Freehand, Quark-X-Press) zu einem fairen Preis. Angebote email Lanua.Siegfried@t-online.de

Su.: Ram für Apple PowerBook 160, 165 od. 180. Größe egal, Haupts. Preis ist o.k., Tel. 0911/4719849, Wolf_Drechsel@n.maus.de

Su. Power-PC und Powerbook, Farbmon. 12-15", Tast., Maus, SCS1-Kabel für Powerbook, 200 MB-Syquest-LW, HD bis 800 MB, bitte nur günstig u. gut.erhalt., Tel. 040/5227556

Powerbook bis 400,-, voll funktionsf., SCSI-Platte ab 1 GB aus Apple-Powermac, PlainTalk für Miro für PPC, Tel. 0561/403351

Su. für Mac II günstig: 4x4MB PAL Simms Grafikkarte (Nubus) 8-bit. CD-Rom-LW 4fach, Tel. 02131/168222

Su. Hauptplatine für 7100, 66 oder 80 MHz, TH-Verein, Tel. 06151/422713

Su. CD-Brenner incl. Softw. (Mac/+PC), Tel. 0521/751506, Martin.hau-schild@uni-bielefeld.de

GB. Tel. 03741/440570

Su. Gehäuse Mac SE, Classic, Plus oder

Su. PB1xx, defekt, zum Ausschlachten, Tel. 0511/3360050, Email Johannes Endres@h.maus.de

Su. LW II NTX, auch defekt, Tel.

Su Minidock und ext. Disk.L.W für Powerbook Duo 230, Tel. 07144/34879

Su. Newton MP 120/130 für max. 300,evtl. Tausch gg. 15"-Apple-Multiple-can-Mon. oder Siemens-Notephone. Tel. 08331/494513 abends

Su. Powerbook bis 200,-, evtl. auch defekt,

Su, günstige PPC-Karte, 50 Mhz, Nubus, für Quadra 700, Tel. 04541/6270

Su. gebrauchtes Motherboard für Mac 8100/100. Tel.: 08151/55284

Su. ext. Apple-CD-Rom-Laufwerk, Tel. 0351/2022322, Fax -2020483

SUCHE SOFTWARE:

Su. Pagem. 5.1, Tel. 0221/5304422

Su. günstig MM-Director, mögl. nur deutsch mit Handbü.. Alt-Vers. nur, wenn voll updatefähig! Max. 500,- DM + Ver-

Suche Claris Organizer 2.0 dt. Disk .-Vers., Tel. 08869/1266

Civilization (das gute alte Civ 1) und Creatures günstig, gerne im Tausch gg. Daed. Encounter (3CDs), Markus Tel. 07071/75320

Su. Adobe Type Manager 4.0 Deluxe.

Su. Retrospect-Remote 2.0 od. höher QuarkXPress 3.3.1, Suitcase 3.0, Tel. 06725/95046

Code Warrior SK ab VS 8 0 Tel. 0621/7980269 ab 18 Uhr werktags

Su. updatef. Vollvers. m. Handbü. von Illustrator, Freehand, Pagem., Photo-shop, Microsoft Office, Quark, Filem. 3.0, Omnipage 7.0, Tel./Fax 089/919359, ks089@anl.com

Su. Unterlagen für TRUE BASIC, Tel.:

Su. Think Pascal 4.x sowie Handbü.: Inside Macintosh Volume I... Volume VI+X-Ref. günstig, Te. 030/3657429 od. e-mail: MMainusch@CompuServe.com

Su. Softwind. für 68K Mac, Programm Kodak-Shoebox, Verbindungskit für Quick-take-Kamera an Wind., Tel. 040/5292076

Su. Mathe.-Progr. mit graf. Darstellung, Tel. 04231/72351 wochentags

Su. Strata Studio Pro 2.0, Strata Type 3D 2.5, Typecaster, EI 2.75, Detailer. Evtl. Tausch gg. and. 3D-Progr., Tel. 0521/440875. Fax -449980

Suche Filemaker Pro 3.0 dt., unreg., ovp. mit Handbü. 180,- DM inkl. Porto + Versand, Tel. 0201/641925 ab 18 Uhr

Su. Pirates Gold, Railroad Tycoon, Tel. 040/563113, email: joemeiss@aol.com

Su. ISDN Emmerich Istec 1008 MAC-Software. Fax 02651/3055, Tel. -2860

sand per NN, Tel. 069/7382413, Fax Su. Word 5.1, Tel. 07071/700542, email: stefan.ritter@student.uni-tuebingen.de

> Photoshop 3.x od. Photoshop 3.x light unreg. od. mit Verkaufsbestätigung. Tel. 040/6528214

Su. Excel ab 4.0. MS Office. Spiele u.a. 040/5227556

TAUSCH

Vivanress Profess, 2.0/2.2 unreg, auf CD zu tauschen gg. ältere dt. Vers rator od. Freehand od. gg. Gebot, Tel. 06423/2250 ab 19 Uhr

Tausche Siemens-Note-Phone (Telefon mit Newton MP100, 1200 Modem, Netzteil) gg. 120/130 Newton ggf. mit Wertausgleich, Tel. 08331/494513 abends, Fax -5724

Tausche Apple Powerbook 1400cs/32/ 750/8x incl. Gravis-Starter-Pack und 15"-Apple-Multiple-Scanmon. gg. Apple-Powerbook 3400 (alles anbieten) mit Wertausgleich, Tel. 08331/494513 abends, Fax -5724

VERSCHIEDENES

Miro-Vision, Mac&I-S, Mac Vers. 1.6, Videokarte mit Verb.-Kabel, SW u. Handbuch für Rechner der Apple-Mac-II-Fami-lie, Preis nach Gebot, K. P. Meier, Tel. 0531/346337 od. 380412

Apple-Stylewr., neuw., mit neuer Tin-tenpatrone, 250,-, Tel. 05251/37110

Druckertroner (orig.) für Apple-Pers.aserwr. Apple-Laserwr. 16/600 PS und HP-Laserjet 4, VS, Tel. 0221/974296-1

Su. Treiber für Plextor-CD-Rom, tausche FWB-Hard-Disk-Toolkit (PE) gg. CD-Toolkit, Tel. 0911/98989-66, Fax -68

System 7.5. Orig.-Disks 55,-, Apple-Maus 35,-, Apple-Tast. 80,-, 4x1 MB Simms 30 Pin je 15,-, Nort. Util. 3.2 95,-, Tel. 0202/454533

Ihre Apple-Profis in Frankfurt

Autorisierter ApplePoint



Individuelle Fachberatung

MAC- und PC-Komplett-Systeme

Sämtliche Peripherie und Software

Installation, Support, Netzwerke

Super-Mailorder-Preise - Leasing



Friedberger Anlage 14 60316Frankfurt/Main Tel: 069/94 41 38 96 Fax: 069/94 41 38 87

http://www.gottschalk-dalka.de

PRODUKT 246

Damit Sie Software

nach kurzer Zeit beherrschen ... ohne Ihren Arbeitsplatz zu verlassen! deutschsprachige ProduktePreis für 1 Medium Photoshop 4.0 • 3CD's • 6h.....98,- DM FileMakerPro 3.0 • 2 CD's • 6h.....98,- DM 4D First • 3 Videos • 6h......

Claris Works 4.0 • 3 Videos • 6h......98,- DM Excel 5.0 • 4 Videos • 8h......98,- DM FreeHand 5.5 • 4 Videos • 8h66,- DM Illustrator 5.5 • 4 Videos • 8h66,- DM PageMaker 6.0 • 4 Videos • 8h..... QuarkXPress 3.3 • 3 Videos • 6h

englischsprachige Produkte.....Preis für 1 Medium Claris Impact 2.0 • 2 Videos • 4h98,- DM Design & Layout • 1 Video • 2h Desktop to Prepress • 2 Videos • 4h98,- DM Digital Cameras • 1 Video • 2h.....98,- DM Director 5.0 • 5 Videos • 10h98,- DM FrameMaker 5.0 • 4 Videos • 8h..... .98,- DM FreeHand 7.0 • 6 Videos • 12h98,- DM Illustrator 6.0 • 6 Videos • 12h98.- DM Infini-D • 3 Videos • 6h...... .98.- DM LogoMotion 2.0 • 1 Video • 2h MiniCAD 6.0 • 2 Videos • 4h98,- DM MultiMedia • 1 Video • 2h PageMill 2.0 • 2 Videos • 4h98,- DM Painter 4.0 • 4 Videos • 8h..... .98,- DM Persuasion 4.0 • 2 Videos • 4h..... .98,- DM PowerPoint 4.0 • 2 Videos • 4h98,- DM Premiere 4.2 • 3 Videos • 6h..... .98,- DM Scanning • 1 Video • 2h..... .98,- DM SiteMill 1.0 • 1 Video • 2h98,- DM .98,- DM Windows95 • 4 Videos • 8h98,- DM Windows NT 4.0 • 6 Videos • 12h

Videos und CD's auch einzeln erhältlich. Preise inkl. MwSt. und zzgl. Versandkosten

Wir produzieren interaktive Schulungen für Ihre Software!

Telefon • D • 0395 • 707 45 06 Fax • D • 0395 • 707 45 18

e•mail • MacAcademyDeutschland@t-online.de PRODUKT 255

Hinweis für Anbieter von **Erotik- und Spielesoftware**

Anbieter von Softwarepublikationen, insbesondere von Erotik- und Spielesoftware, müssen dem Verlag bestätigen, daß in den jeweiligen Veröffentlichungen weder Gewalttätigkeiten gegen Menschen verherrlicht oder verharmlost noch zum Rassenhaß aufgestachelt wird und kein pornographischer oder sonstiger strafbarer Inhalt vorhanden ist.

Ein entsprechendes Formular zur "Unbedenklichkeitsbestätigung" kann vom Verlag angefordert werden.

> Telefon: 089/3 60 86-339 Fax: 089/3 60 86-124





Vom Spezialist für Spezialitäten...

Endlich: Dauer-Power für unterwegs: 4,2 AH-HMHY-Akku für PBs 140-180 DM 210,-

2,5" SCSI-HDs, 341 MB für PB 100-180, 500er DM 495,

2,5" IDE-HDs, 1,0 GB für PB 150. 190, 2300, 5300 DM 445,

2,1 GB Toshiba, 13 ms, 128 KB DM 820,-PCMCIA-Modem Lasat Credit 288 DM 335, Car-Adapter, 12 V DC > 230 V AC DM 40,

DATENRETTUNG!!! Prozessor-Tuning für Macs und PowerBooks, Wartung und Reparatur: Laserdrucker, Monitore, Laufwerke (HDs, MOs, SyQuest), Reden wir drüber..

089-690 90 95 fax -690 69 39 Rotbuchenstraße 1 • 81547 München

MacLabor

PRODUKT 256

Bilder/Fotos von Bäumen (auch CD), alten Holzhäusern u. Kapellen für Bearbeitung u. zum Training in Ihrem Computer. Preis für Fotos und Poster 1.- bis 2.50 DM. Tel. 08745/7203 od. 08731/73099, Fax 08745/7207

Videokarte von Radius Video Vision (Nubus) inkl. Adobe-Premiere 4.2, Tel. 089/54412416, Fax -54412424

Avid Videoshop 3.0, Vollvers., Prof. Videobearbeitung PPC native 100,-, Tel, ++41/52/657-2042, Fax -1505, Email: tboller@spectraweb.ch

Perf. 475, Plusmonitor, 36 MB, 160er HD, Sys. 7.5.5, VB 850,-, div. CD's, z.B. Myst 35,-, Daedalus Encounter 3 CD's 50,-, Simcity Coll. 2000 50,-, Concert-ware 35,-, Tel. 0208/869571

Soft-Windows 95 für Powermac, orig. verp., unreg., MS Windows 95, LAN-Manager u. Novell bereits install., für alle PC, SCSI-Peripheriegeräte (Zip, SyQues, Scanner etc.). VB 649,-, Tel. 04131/62420 od. 0581/71383

25 TDM, 1x benutzt, Tel, 069/5075008

HP-Laserjet 4M plus, 12S/m, nur 2500 Seiten alt, Ethernet, 1J. alt, VB 2250,-2 GB IBM ext., 8ms, fabr.-neu, 750,-, 4 GB Quantum Atlas II, 8ms, Testsieger, fabr.-neu, int. 1320,-, Tel. 089/74576020

Tausche Syquest Cartridge 270 MB, 1x ben., gg. Zip's, CD-Roms od. kleines Geld. Su. Mac 128K,512K, 512K(e), jew. 1 Reset/Interruptschalter für SE, SE/30,PLUS, ext. kleine Apple-HD + alte Apple-Systemdisk., helfe gerne mit alter (System-)Softw. aus, Tel. 0441/9849336

Su. Handbü. kpl. für MS Word 5.1, CD-Rom Hand on Word 5.1, F. Swoboda Tel. 06187/24015

Miro DC20 Videokarte inkl. Premiere PC oder Mac, 800,-, 06152/910216 od. 0171/5214291

Mac-Power-Tast. (Testsieger), neu aus Gewinn 95,-, FWB CD-Rom-Toolkit e. 50,-. Apple Magic Coll. 3 CD's 70,-, Descent 50,-, Full Throttle 45,-, Bd-CD: ACI First/Write/Shell 120,-, alle neu und ungeöff., Sys.-7-Buch e. kart. ca. 300 S. neu 25,-, Tel./Fax 0211/407488, Email 101556.200@compuserve.com

Handbü, QuarkXpress, Freehand, Photoshop, Pagemaker Tel./Fax 0208/663548

200 MHz PC, 32 MB Ram, 4 MB-Grafikkarte (Matrox), 3,2 GB HD (SCSI), 12-fach CD-Rom (SCSI), Soundblaster 64 AWF Tower-Gehäuse Tast, SCSI-Controler (Adaptec 2940 U), evtl. mit CD-Brenner von HP. - Tausche gg. Powermac. Tel. 02393/1386

Mac-User-Treff Aschaffenburg. Jeden 2. Donnerstag im Monat, 18.30 Uhr in der "Maintalhalle" Mainaschaff. Info: 06188/990032

Su. Handbü.: Inside Macintosh Volume Volume VI + X-Ref., günstig, Tel. 030/3657429, Email MMainusch@compuserve.com

Su. Stylescript 3.0.2 zu fairem Preis. Biete Lemmings sowie Crystal Caliburn je 30,- (unreg. Orig.-SW), tausche auch. Biete außerdem FWB Harddisk-Toolkit

Su. günstig Postscriptfonts Type/1 (kom-Schriftfamilien), Tel. 06172/ 778620

BC 22 Canon Photokit für BJC 4550 70,-, Monitoradapter (VGA-MAC) 39, Apple-Mikrofon 25,-, Stromanschluß-kabel 20,-, Tel. 06181/14745

MAC-WELT 1/95 bis 6/97 120,- DM + Porto, Tel. 030/8511601

Su. Gehäuse Mac SE, Classic, Plus od. ähnliches. Tel. 04471/7187

Druckertoner (orig.) für Apple Personal aser Writer, Apple Laserwr. 16/600 PS HP-Laserjet 4, VS, Tel. 0221/974296-1

Achtung Spiele-Freaks: Dragons Lair III 30,-, Hostages (s/w) 20,-, Falcon MC 30,-, Patton Strikes Back 25,-, Eight Ball Deluxe 30,-, Tel. 09384/8636 ab

3x4MB Simms (72-pol.) zus. 50,-, 250 KB Videoram LC 20,-, 4D First&4D Write&First Shell (neu) 100,-, Speed-Doubler 1.3.1 (neu) 30,-, Translate IT 20,-, Max Easy v. 7/96-1/97 (CD) 20,-, Tel.

Mac-Magazin-CDRom Nr. 13,17,19,21 je 3,- + Versandkosten, Tel. 06423/2250 ab 19 Uhr

Sie finden Ihre private Kleinanzeige nicht . . .

...dann war Ihre Vorlage für uns unleserlich, zu lang (Text länger als 6 Zeilen à 29 Zeichen) oder wir erhielten sie erst nach dem genannten Schlußtermin. Leider kommt es auch vor, daß wir nicht genug Seiten eingeplant haben und uns bei Abschluß des Heftes der Platz nicht reicht. Sicher ist: Wir veröffentlichen jede Anzeige, sofern sie inhaltlich unseren Geschäftsbedingungen entspricht.

BOSS-Office 5-Platz-Lizenz

Module

Vertrieb/Materialwirtschaft, Bestellanforderung, Document, Anlagenverzeichnis, Rechnungsprüfung/Statistik, Fibu-Schnittstelle, Im-/Export, Write

VB 25.000,- DM

zuzügl. Mwst.

Tel. 0 21 02 - 99 06 13 Fax 0 21 02 - 99 06 16 100434.2425@compuserve.com



Belichtungsservice A4 Film 5,25 DM (2400 dpi/ab 100 Filmen)

Mediaproduktionen GmbH

Berliner Straße 23 · 55268 Nieder-Olm Tel. 06136/958427 · Fax 06136/43233



Kleinanzeigen-Service

MUISIUS IN STATE IN 199 A OFFICIAL PROPERTY A CONTRACT OF THE STATE O

Liebe Kleinanzeigenkunden,

wenn Sie im MacWell -Shopper mit einer kostenlosen privaten Kleinanzeige dabei sein möchten, dann verwenden Sie am besten das Faxformular auf dieser Seite. Sie können uns Ihre private Kleinanzeige aber auch per Post zukommen lassen. Die Adresse lautet:

IDG Magazine Verlag Gmbh, Anzeigenabteilung MacWell, Brabanter Str. 4, 80805 München.

Sie müssen nur darauf achten, daß Ihre private Kleinanzeige das Limit von 6 Zeilen à 29 Zeichen nicht überschreitet. In Grenzfällen behalten wir uns Kürzungen vor. Bitte haben Sie Verständnis, daß wir Sie nicht informieren, falls der Text zu lang ist. Wir wollen ihnen auch in Zukunft die Möglichkeit geben, private Kleinanzeigen in der MacWell zu veröffentlichen. Dazu müssen wir aber den Verwaltungsaufwand so gering wie möglich halten.

Gewerbliche Kleinanzeigen sind natürlich im Umfang nicht begrenzt und kosten weiterhin DM 12.- pro Zeile (zzgl. ges. MWSt.). Übrigens: Einsendeschluß für das Heft 9/97 ist der 11.07.97

Wenn Ihre private Kleinanzeige im MacWell-Shopper erscheinen soll, dann schicken Sie uns dieses Formular vollständig ausgefüllt per Fax (089 / 360 86 - 124) oder mit der Post zu.

1. Absender

...Suche

...Biete

Vorname, Name	Firma			
Straße	PLZ Ort			
Tel. Nr Ich bestätige, daß ic	ch alle Rechte an den angebotenen Sachen besitze.			
Datum Unterschrift				
2. Text der privaten Kleinanzeig	je			
3. Rubrik				

...Tausche

... Hardware ... Software

... Verschiedenes

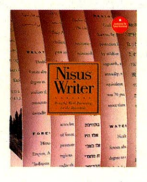
Preisrätsel

Unser Gewinnspiel im August

Die Preise:



1x Power M0 230 II gespendet von Olympus getestet in Macwelt 7/97



2x Nisus Writer 5.0 gespendet von Computerworks getestet in Macwelt 2/97



5x die Multimedia-CD Eve von Peter Gabriel (Real World) inklusive Mousepad gespendet von Funware



Die Frage:

Welche Gebilde tragen solche Decksteine?

- Vulkanfelsen (Fuerteventura)?
- 2. Erdpyramiden (Südtirol)?
- 3. Prähistorische Kultfiguren (Afrika)?
- 4. Stalaktiten (Alpen)?
- 5. Termitenhügel (Indonesien)?

Wenn Sie die Antwort wissen, kreuzen Sie sie auf der Karte von Seite 163 in dieser Macwelt an, und schicken Sie diese vollständig ausgefüllt an die Redaktion. Rätseln dürfen alle Leser mit Ausnahme der Verlagsangehörigen. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. **Einsendeschluß** ist Freitag, der 1. August 1997 (Datum des Poststempels).

Auflösung des Juni-Preisrätsels: Wir fragten nach dem Nachrichtencode, der mit der Morsetaste übertragen wird (Ratepunkt 4).

Gewinner: Der BJC-4550 von Canon geht an Sabine Schmidt, München. ■ Office von Microsoft erhalten Thorsten Kistler, Münster, und Rudolph Schulz, Hannover. ■ Poser von Fractal Design bekommen Andreas Funke, Marl, Blagoje Jovic, Stuttgart, und Wolfgang Palka, Wien. ■ Ein Painter von Fractal Design geht an Thomas Hintermayer, Trier. Herzlichen Glückwunsch!



■ Sonderposten Tektronix Phaser 550EF, 56MB RAM 14.970,— PowerMac 7500/100 16/500/CD 3.580,— PowerMac 7500/166 0/0/12xCD/L2 3.680,— PowerMac 8500/180 32/2000/CD 5.040,— PowerMac 8500/200 32/4000/CD 6.190,— PowerMac 8500/225 32/2000/CD 5.940,— PowerMac 8500/125 32/2000/CD 5.130,— PowerMac 9500/150 32/2000/CD 5.330,— PowerMac 9500/150 32/2000/CD 7.330,— PowerMac 9500/180MP 32/2000/CD/ATI 7.180,— PowerMac 9500/200 32/2000/CD 5.880,— PowerMac 9500/225 32/2000/CD 6.160,—
Power Macintosh PowerMac 4400/200 16/2000/CD/L2/ENet . 2.850,— PowerMac 7300/166 16/2000/CD/Office . 4.390,— PowerMac 7300/200 32/2000/CD/Office . 5.230,— PowerMac 8600/200 32/2000/CD/ZIP . 5.740,— PowerMac 9600/200 0/0/CD . 4.650,— PowerMac 9600/200 32/4000/CD/formac . 6.650,— PowerMac 9600/200 32/4000/CD/IMS . 3.50,— PowerMac 9600/203 0/0/CD . 6.240,— PowerMac 9600/233 32/4000/CD/IMS . 7.150,—
■ MacOS kompatibel UMAX Apus 3000/180 16/2100/CD/L2 2.480, — UMAX Apus 3000/200 16/2100/CD/L2 2.750, — UMAX Apus 3000/240 16/2100/CD/L2 3.090, — UMAX Pulsar 1500 16/2100/CD/formac 4.450, — UMAX Pulsar 1800 16/2100/CD/formac 4.590, — UMAX Pulsar 1800MP 16/2100/CD/formac 5.850, — UMAX Pulsar 2000MP 16/2100/CD/formac 6.430, — UMAX Pulsar 2500 16/2100/CD/formac 6.430, — UMAX Pulsar 2500 16/2100/CD/formac 5.230, — PIOS Keenya 2000 16/2500/CD/ATI 3.970, — DayStar Genesis MP800+ (4x604e/200) ab 19.630, —
PowerBook PowerBook 1400cs/117 16/1000/CD
■ Apple Original-Teile Logic Board PowerMac 8100 ab 1.390,− Logic Board PowerMac 8500 1.790,− Logic Board PowerMac 9500 1.990,− Gehäuse PowerMac 8500 1.520,− Gehäuse PowerMac 9500 1.260,−
■ Hermstedt ISDN-Karten LEONARDO SP inkl. Leo TCP

■ Speicher Bausteine 16 MB DIMM, 168 PIN, 60 ns, 2k 190,— 32 MB DIMM, 168 PIN, 60 ns, 2k 340,— 64 MB DIMM, 168 PIN, 60 ns, 2k 630,— 16 MB SIMM, 72 PIN, 60 ns, 2k 170,— 32 MB SIMM, 72 PIN, 60 ns, 2k 320,—
■ 3.5" Festplatten SCSI 2.1 GB Quantum Fireball TM2110S
■ Wechselplattenlaufwerke extern 200 MB formac ProDrive 200 (SyQuest)
■ Farbmonitore 17"/43cm formac ProNitron 17/400
■ Grafikbeschleunigerkarten ATI XClaim 3D, 4 MB
■ Summagraphics Schneideplotter SummaCut D 520, 50cm x 4m

	■ PostScript Laserdrucker LEXMARK Optra S 1250, A4, 1200 dpi
	■ Farbdrucker EPSON Stylus Color 1520, Tinte 1.680,- LEXMARK Optra SC 1275, Laser 10.300,- Tektronix Phaser 350, Festlinte 7.210,- KODAK XLS 8650 PS, CMYK 14.990,-
	■ Farbscanner MICROTEK ScanMaker E6 & Photoshop 830,- UMAX PowerLook II Pro & Durchlicht 2.390,- UMAX PowerLook 2000 & Durchlicht 6.290,- Linotype Saphir Ultra & Durchlicht 5.540,-
	■ DIA-Scanner inkl. SiverFast NIKON Coolscan LS-20
	■ DIA-Belichter Polaroid CI-5000S Digital
	■ CD-Brenner extern inkl. Toast Pro 3.0 PHILIPS CDD2600
	■ WACOM Digitizer inkl. Eraser UltraPad 608/608A, A5
	■ Macintosh Software 2.540,— QuarkXPress 3.32 D 2.540,— QuarkXPress 3.32 D & FreeHand 7.0 D 3.250,— Macromedia FreeHand 7.0 D 770,— Macromedia Director 6.0 US 1.170,— Adobe PageMaker 6.5 D 1.290,— Adobe Illustrator 7.0 D 1.025,— Adobe After Effects 3.1 US 1.025,— NetObjects Fusion 1.0 US 1.290,— Fractal Design Painter 4.0 D 590,—
1	A&M COMPUTERVERTRIEB

A&M COMPUTERVERTRIEB
Tel. 09151/8695-0 Fax 09151/8695-20
Preise inkl. MwSt. zzgl. Versand
Bitte Tagespreise erfragen!

PRODUKT

23

MAC BÖRSE UPGRADES & SECOND HAND

■ Upgrade zum PowerMac 7500/166	0.440
vom Quadra 650vom PowerMac 6100ab	
vom PowerMac 7100	
Aufpreis Upgrade zum PowerMac 9500/200	
Authreis Opgrade zum Powerwac 9500/200	1.100,-
■ Upgrade zum PowerMac 9500/200	
vom Quadra 800	4.490,-
vom Quadra 840av	
vom Quadra 950	
vom PowerMac 8100 ab	3.290,-
■ Apple Computer (Second Hand)	
Quadra 650 16/1200/CD	
Quadra 800 16/1200/CD	
Quadra 840av 16/1200/CD	1.790,-
Quadra 950 16/1200	
PowerMac 6100/66 16/1200/CD	
PowerMac 6100/66AV 16/1200/CD	
PowerMac 7100/66 16/1200/CD	
PowerMac 7100/80 16/1200/CD	
PowerMac 8100/80 16/1200/CD	
PowerMac 8100/100 16/1200/CD	
PowerBook's	
FUWEIDUUNS	
T ONOIDOOK O	a. A.

A&M Computervertrieb GmbH
Tel. 09151/8695-0 • Fax 09151/8695-20
Preise inkl. 15% MwSt. zzgl. Versand
Bitte Tagespreise erfragen!



Wahnsinn!!!

Messegeräte - Bundle mit Garantie: 5 Jahre Rechner, 3 Jahre Monitor

Motorola StarMax 4160T

Tower 604e mit 160 MHz, 32 MB RAM, 2,5 GB HD, 8*CD, 2 MB VRAM, 512 K L2 Tastatur, Maus, StarOffice, Speed- u. RAM-Doubler

ProScan Monitor 17"

95 kHz, extrem flache Microfilter-Bildröhre

4.784,-

Preis in DM inkl. MwSt., Versand und Nachnahme. Lieferung nur solange Vorrat reicht. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten.



Pillenreuther Straße 14 • 90459 Nürnberg Fon 0911-44 27 62 • Fax 0911-44 27 98 http://www.mcvision.de



Leserbriefe

Mailbox und Leserforum

Verwöhnte Macianer

Zur Blickpunktstory in 7/97

Vielleicht dauert das Starten wirklich länger, das System hängt im ungünstigsten Moment, und die Speicherverwaltung mag nicht mehr ganz up to date sein. Trotzdem kann man mit diesem System viel intuitiver und problemloser arbeiten als mit Windows-Rechnern. Wenn die Einnahmen mit Hardwareverkäufen gegen Null gehen, verkauft man Softwareschulung, und dieser Bedarf ist bei DOS und Windows deutlich größer. Bei vielen privat genutzten Rechnern steht der Bastelspaß und nicht der einsatzbereite Rechner im Mittelpunkt. Hier aber kann der Mac nicht gut mithalten. Er ist nur ein Werkzeug, mit dem man schnell und effektiv eine Aufgabe erledigt.

Erich Jännert, via E-Mail

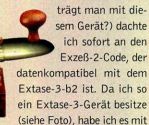
Leichter mit Mac

Behinderte machen Schülerzeitung

Ich möchte Euch eine Gruppe vorstellen, die seit kurzem mit einem Mac arbeitet. Lollipop ist die Schülerzeitung der Christoph-Graupner-Schule in Darmstadt. Wie die gesamte Schülerschaft sind auch die Lollipop-Redakteure geistig behindert. Trotzdem haben wir uns an dem vom Spiegel

Geschickt gefoppt

Fast hättet Ihr es ja geschafft, mich zu foppen! Bei Eurem Gewinnspiel im Juni (Die Frage war: Welchen Binärcode über-



Eurer Abbildung verglichen und siehe da: doch ein klitzekleiner Unterschied!

Joachim Schmidt, Hamburg

Die Mac-Plus-Uhr

Früher war er einmal ein Mac Plus. Mittlerweile hat er bei seinem früheren Besitzer ausgedient und auf seine alten



Tage ein Plätzchen bei mir gefunden. Zwar ein wenig umfunktioniert, aber bestens zu gebrauchen.

A. Vagt, Karlsruhe

veranstalteten Wettbewerb "Die Schülerzeitungen des Jahres" beteiligt. Unter den Siegern waren wir zwar nicht, doch war die Jury von unserem Lollipop so angetan, daß sie uns einen Quadra 650 mit 17-Zoll-AV-Monitor schenkte. Nun arbeiten die fünf Lollipop-Redakteure mit einem Apple-Computer und brauchen kaum noch Hilfe.

Axel Krause, Zwingenberg

Wahre Treue

Zur Blickpunktstory in 7/97

Seit zwölf Jahren bin ich passionierter Mac-Fan, und nach wie vor halte ich das Mac-OS für das beste Betriebssystem im DTP-Sektor. Seit zwei Jahren wende ich täglich auch das Microsoft-Betriebssystem an und ärgere mich permanent über Fehlermeldungen und umständliche Installationsroutinen. Warum hat der Mac den endgültigen Durchbruch nicht geschafft? Ich hoffe, daß es beim nächsten Anlauf funktioniert.

Jan Haaf, via E-Mail

Harte Fronten

Zur Blickpunktstory in 7/97

Mit Bedauern las ich Ihren Kommentar in der letzten Ausgabe. Ihre Aussagen kann ich nur dahingehend interpretieren, daß Sie unser System (Power-PC und Mac-OS) abgeschrieben haben. Ich halte es für falsch, Rhapsody auch für Intel zu entwickeln, da wohl keiner annehmen wird, daß die DOS-User nur auf dieses Betriebssystem gewar-

tet haben und Windows 95 oder Windows NT von ihren Platten verbannen werden, um ins andere Lager zu wechseln.

Volker Asholt, Witten

Zu teuer

Zu Apples Preispolitik

Ich besitze ein Powerbook 520 (mit Power-PC-Upgrade). Als ich es kaufte, hieß es, daß es dazu ein Display-Upgrade auf das Display des Powerbook 540c geben werde. Regelmäßig fragte ich bei diversen Händlern vergeblich nach dem Upgrade. Vor kurzem bot mir ein Händler an, das Display zu tauschen, doch bei den Preisen, die Apple dafür gerne hätte, waren wir beide entsetzt. Als Tauschteil wäre es preislich akzeptabel, neu verlangt Apple mehr dafür, als der komplette Rechner vor zwei Jahren gekostet hat.

Thomas Deeg, Fürth

Infotainment

Macwelt im Vergleich

Beim Vergleich der deutschsprachigen Mac-Illustrierten komme ich immer wieder zu dem Ergebnis, daß die *Macwelt* die einzige Computerzeitschrift ist, die sowohl Dummies (wie mir), als auch professionellen Benutzern das nötige Handwerkszeug vermittelt – ohne Arroganz, nie hochnäsig, mit wichtigen Infos, hervorragender Recherche und ausgewogenem Layout.

Norbert Laudenberg, via E-Mail

Redaktion: Kerstin Lohr

Errata

In der 7/97 auf Seite 101 ist nur die Mobiltelefonnummer des Anbieters der Umrahmungen für Xpress angegeben. Die normale Telefon- und Faxnummer lautet 07 11/46 70 22.

In die News-Meldung der Ausgabe 7/97 auf Seite 13 über die neuen Epson-Produkte hat sich ebenfalls ein kleiner Fehler eingeschlichen. Der Stylus Color 3000 druckt nicht bis A3, sondern A2.

In der 7/97 stimmt auf Seite 65 die Telefonnummer der Firma Gubus nicht. Die korrekte Telefonnummer lautet 09 31/4 19 42 16.

Sorry.

Macwell A	le getesteten	Produkt	e dies	er Ausgabe auf einer	n Blick		
Produkt	Hersteller	Wertung	Seite	Produkt	Hersteller	Wertung	Seite
Amapi 3.0	Yonowat		98	Pulsar 1660	Umax	55599	40
Bordatlas 97	CDS Verlag	800000	39	Pulsar 1800	Umax	555599	40
Cinemania 97	Microsoft		39	TT250Z	Gravis		40
Colorsync 2 Xtension	Helios		94	DIGITALKAMERAS			
dZ-750 MB	Electronique d2		38	C-800L	Olympus		52
EPL N2000	Epson		33	DC 120	Kodak		52
Eye Candy 3.0.1	Alien Skin		94	DS 7	Fujifilm		52
ex Column Balance	Codesco		96	Dimage V	Minolta		53
ex Inset	Codesco		96	ePhoto	Agfa		52
ex Justify	Codesco		96	Photo PC 500	Epson		52
ex Lines & Frames	Codesco		96	Powershot 600	Canon		52
ex Vertikaler Keil	Codesco		96	Quicktake 200	Apple		52
Illuminaire	Denim		92	QV 300	Casio	888888	52
Internet Explorer 3.0.1	Microsoft		39			77777	- 10
Kai's Photo Soap	Metatools		34	MULTIPROZESSOR-RECHNE			700
Loops Finanz 1.1	Computerworks		38	Genesis MP 800	Daystar		100
Netopia 450	Farallon		37	Genesis MP 900	Daystar		100
Newton Message Pad 2000	Apple		36	Power Mac 9600 200 MP	Apple		100
Reisemobil 96/Camping Cars	CDS Verlag		39	Pulsar MP 450	Umax		100
Stylus Photo	Epson		33	Surge 2000 Plus	Storm		100
Tree 4.0	Xenoveo		98	OFFICE-PROGRAMME (ZUM	LAYOUTEN)		
VIP C 2.0 R3	Mainstay		35	Clarisworks 4.0	Claris		60
Virtual PC	Connectix		32	MS Office	Microsoft		60
				Ragtime 4	B&E		60
NEUE RECHNER	Haran		40	Star Office 3.1	Star Division	555599	60
Aegis	Umax Umax		40	E-MAIL-PROGRAMME			
Apus 2000	Umax		40	Emailer 2.0	Claris		68
Apus 3000	Storm		40	Eudora Pro 3.0.2	Qualcomm		68
Challenger			40	Internet Mail and News 3.0	Microsoft		68
Gravision Four 200	Gravis		40	Quickmail Pro 1.5	CE Software	88888	68
Gravision Four 200ze	Gravis		40		OL CONTINUE		- A
Mercury 200T	Storm			TEXTUR-GENERATOREN			704
Power Center Pro Desktop 210	Power Computing	999999	40	Techtures 1.0	Andromeda		104
Power Center Pro Minitower 210			40	Terrazzo	Xaos	999999	104
Power Dome 4200 IDE	Alternate	55555	40	Texture Magic 1.0	Artis	99999	104
Power Dome 4200 SCSI-Pro	Alternate	999999	40	Texture Scape	Metatools	999999	104
Power Tower Pro 250	Power Computing	99999	40				

Macwelt

Die wichtigsten Produkttests der letzten Ausgaben

HARDWARE

CD-Brenner 1/97 (plus Software) CD-ROM-Laufwerke 12/96

Digitalkameras 9/96, 8/97

Grafikkarten 9/96, 5/97

Drucker 8/96 (Netzwerk-, Tintenstrahldrucker), 9/96 (Großformatdrucker), 10/96 u. 1/97 (Farbdrucker), 2/97 (Thermosublimationsdrucker), 3/97 (für Netzwerke), 7/97 (Laserdrucker)

ISDN und Modems 6/96 (ISDN-Geräte), 1/97 (ISDN-Router), 2/97 (ISDN-Adapter), 4/97 (Faxmodems), 6/97 (ISDN-Karten)

Monitore 5/96 (17-Zoll-Format), 4/97 (17-Zoll-Format)

Netzwerkprodukte 6/96 (Netzwerkkarten), 11/96 (Netz-Tuning) Rechner und CPUs Macs: 5/96 (Power Macs und Performas), 6/96

(Power Macs), 7/96 (Power Performas), 8/96 (Power Macs tunen), 9/96 (Power Macs und Performas), 10/96, 11/96, 12/96 (Einkaufsratgeber, Multiprozessor-Macs), 3/97 (Power Macs und Powerbooks), 5/97; 8/97 (erste PPCP-Rechner, Multiprozessor-Rechner)

Clones: 5/96, 10/96, 11/96, 4/97, 5/97, 8/97

Scanner 11/96

Speichermedien 7/96 (Wechselspeicher), 10/96 (Festplatten bis 9 GB), 5/97 (Festplatten), 7/97 (Wechselspeicher), 8/97 (Wechselspeicher für Publisher)

Videoprojektoren 7/96

SOFTWARE

Autorenprogramme 10/96, 2/97

Bildbearbeitung, Scansoftware, Layout 6/96 (Plug-ins zu Photoshop), 3/97 (Scansoftware), 7/97 (Layoutprogramme), 8/97 (Texturgeneratoren), 8/97 (Layout mit Office-Programmen)

Bürosoftware 5/96 (Texterkennung, PD und Shareware zum Archivieren), 6/96 (Präsentationsprogramme), 4/97 (Telefon- und Faxnummernverzeichnisse auf CD-ROM), 7/97 (Homebanking)

Digitaler Videoschnitt, Filme 5/96, 6/97 (PD und Shareware) Digitale Planer 6/96 (PD und Shareware), 1/97 (PD und Shareware), 6/97 (Kontaktmanager)

Grafikprogramme 6/96, 11/96 (3D-Animation), 1/97

Hilfsprogramme 6/96 (Festplattenformatierer), 10/96, 11/96 (Top-Shareware-Utilities), 1/97 (Antivirensoftware), 4/97 (Festplattenformatierer), 5/97

Internet 10/96 (Web-Datenbanken, PD und Shareware), 1/97 (Web-Editoren für Publisher), 3/97 (Web-Browser, PD und Shareware) 6/97 (Webserver, HTML-Konverter)

Kommunikation 6/96 (ISDN-Software), 8/96 (Mailprogramme), 9/96 (Faxprogramme, PD und Shareware), 2/97 (Mailsoftware), 8/97 (Mail-Programme)

Netzwerk-Tools 2/97, 6/97 (kleine Netze für Publisher)

Office-Programme 7/96 (Datenbanken), 3/97, 8/97

Plattformübergreifendes Arbeiten 7/96 (Windows am Mac, Software zum Datentausch)

Sound 7/96 u. 8/96 (Musikprogramme), 5/97 (PD und Shareware) Spiele 8/96 (PD und Shareware), 10/96 (Software für Sportfans),

11/96 (Netzwerkspiele), 2/97 (PD und Shareware)

System-Utilities 7/96 (PD und Shareware-Gimmicks fürs System), 8/96 (Software für Quickdraw GX), 4/97 (PD und Shareware)

Textprogramme 12/96

Wissenschaftliche Software 12/96 (PD und Shareware für Ingenieure), 3/97 (Statistiksoftware), 8/97 (PD und Shareware für Astronomie)

Inserentenverzeichnis

INSERENTEN	SEITE IM HEFT	TELEFON	FAX	ONLINE-/E-MAIL-ADRESSE	KENNZIFF
A & M Computervertrieb	191	09151/86950	09151/95724		22, 23
AL Designbedarf	172	02041/265444	02041/2654444	ALDesign@-online.de	277
All Around My Mac, Hartmann, H.	3. US, 6	0180/5311311	0180/311310	H.Hartmann@P.Niet.De	32, 31
Alternate Computerversand	48, 49, 50 , 51	06403/905010	06403/905020	Succession of the Control of the Con	47, 48, 49
Alternate Computerversand/ComLine	19	06403/905066	06403/905020	http://www.powerdome.de	46
Arktis Software GmbH	95, 97	02547/1253 od.1303	02547/1353	info@www.arktis.de	11, 12
arXon GmbH	75	069/978410-10	069/978410-30		2
AS Advanced Systems	169	030/443402-30	030/443402-31		241
B & E Software GmbH	55	02103/96570	02103/965796		44
B & K Computersysteme GmbH	123	0202/7399-0	0202/7399-100	bk@hightek.com,	1
B & it compatersysteme drills		0202/13770	0202/13/1100	http://www.market.de	
BENSE	160, 161	0231/7544202	0231/7544221	sb@bense.net	•••••
bhs binkert	180	07753/9209-0	07753/1037	http://www.bhsbinkert.com,	274
DIS DIFFEE C	100	01133/1209-0	0113311031	100554.3401@compuserve.com	214
Plus Chin Tochnology Conhu	102	06221/27247	06221/27267	100554.5401@compuserve.com	242
Blue Chip Technology GmbH Bott KG	182	06221/27347	06221/27367		242
	127	036738-44630	036738/43881		6
CD-Express Birgit Graßl	183	089/61500171	089/61500172		247
CKS Realtime GmbH	73	040/657330	040/65733-111		17
Claris GmbH	21	089/317759-0	089/317759-20	http://www.claris.de	45
ComLine GmbH	137	0461/7730330	0461/7730390	http://www.comlinehq.com	3
COM PRESS Engineering	111	089/321450-0	089/321450-13		5
COMSPOT	154, 155	0180/5673388	0180/5673435		39
Computer + Design Center	160, 161	0911/318960	0911/315849	norbert@aliens.de	
ComputerDirekt	107	0180/5304138	0711/9315965	http://www.computerdirekt.de	26
CSM Computer & Multimedia GmbH	157	0209/272488	0209/272489		34
DATA-SERVICE	157	02431/4885	02431/3294		40
Digitale Drucke	182	089/45870-90	089/45870-650	"http://www.bayern.com;	244
				liebhart@dd.ccn.de"	
Disc Direct Mailorder	4. US, 65, 66, 67	07248/911-100	07248/911-911		
DIWERS GmbH	35	040/3743797	040/37519988	diwers@t-online.de	4
DSP Computer & Multimedia	176	04636/974-98	04636/974-91	http://www.dsp-info.com	243
ESH-München	182	089/487827	089/487913	eshmuenchen@t-online.de	245
FMS Computer	160, 161	0931/25060-0	0931/25060-50	estinacionen @ contine.ac	273
Frings & Kuschnerus				wasaa@a not do	
	160, 161	0511/326641	0511/326643	w.page@p-net.de	20
Fujitsu Deutschland GmbH	13	089/323780	089/32378-100		28
GECCO	107	0180/5229595	0180/5229898	http://www.gecco.de	37
Gigant Photo	157	030/8819800	030/8823778		19
Gossmann	188	02102/99060	02102/9906-16		261
Gottschalk & Dalka oHG	187	069/94413896	069/94413887	100414.1467@compuserve.com	246
GRAVIS Mail	143 - 148	030/39780950	030/3949505	http://www.gravis.de	21
Gubus Software	174	0931/4194216	0931/4194205		248
Hermstedt GmbH	11	0621/7650-200	0621/7650-333	info@hermstedt.de,	27
				http://www.hermstedt.com	
Hoffmann, Tom	178	07851/4541	07851/4541		249
IBAS Laboratories	141	0047/62-810100	0047/62-810150	http://www.ibas.no	36
Index GmbH	183	030/3996125	030/3996188	http://www.dv-job.de	280
INNOTECH	15	07031/75610	07031/655558		33
JCS Joseph Computer	160, 161	02166/98491-0		cscom@joseph-computer.de	
Jessenlenz	160, 161	0451/79980-0	0451/74040	jessenlenz@aol.com	
KAMP	160, 161	0208/89402-0	0208/89402-40	hl@kamp.de	
KKI	172	06257/9323-0	06257/9323-99		250
Kleinofen-Computer	183	0211/3552-0	0211/3552-199	http://www.kleinofen.de	251
Kodak AG	103	0711/4065112	0711/4062988	Ticos,/www.kiciiloicii.dc	30
K + S Küchler & Solbach GbR	119	089/36086-374	089/36086-290		
				krahleymark com	10
Lexmark	4	06074/488-0	06074/45254	krahlexmark.com	10
Löhner+Partner KG	125	0531/28138-1	0531/28138-99	http://www.quato.de	20
Lorenz	182	06103/26724	02102/20070	http://	275
Lots a Bits	168, 176	02103/362630	02103/32870	http://www.newton-center.de	252, 278
M & M Trading	177	040/478067	040/478069	mmhh@aol.com	253
MP marketing promotion GmbH	137	06145/33214	06145/33215		
Mac Academy	187	0395/7074506	0395/7074518	MacAcademy	255
				Deutschland@t-online.de	
macs + more	160, 161	siehe Fachhändler			15
MAX Computersysteme GmbH	179	030/8592059	030/85999044		254
Mc Vision GmbH	191	0911/442762	0911/442798		9
Mediaproduktionen H. Altenkirch	188	06136/43290	06136/43233		281
MEGAS Multi Media	181	09409/861444	09409/861014	"megas@regensburg.com;	257
				http://www.megas.de"	
Micro Warehouse Europe	17	0130/859393	06102/705-200		13
MIX Computer Versand GmbH	93	06403/4070	06403/4033		50
Multiple Zones Germany GmbH	93 135	08225/995-050	08225/995-055	chris.linder@maczone.de	24
Nearline GmbH	151	040/227156-84/-85	040/22715686	http://www.nearline.de,	35
		1,22,230,03	5,7,22,725000	nearline@magicvillage.de	
ORG-TEAM	160, 161	069/93491-0	069/343042	ger.xdh.0027, @applelink.apple.com	
Pabst Computer					260
	170, 171	030/859520-0	030/859520-99	http://www.pabst.de	260
PACO-Druck	141	05242/92530	05242/925334	pacodruck@aol.de	41
Pandasoft Dr.Ing.Eden GmbH	133, 160, 161	030/315913-0	030/315913-55	http://www.pandasoft.de	16
Park Körner	184	089/2602043-0	089/2607743		262
Pick Mac	184	0841/9031040			276
pixel perfect	184	02159/670883	02159/670896	101324.1171@compuserve.com	263
POINT Computer GmbH	173	089/68968-9	089/507271		258
potz bits	188	0821/50270-0	0821/50270-99		264
			0017570757	ICDN: 02175/000000	250
PPS Pohlig Publishing	178	02175/90081/82	02175/73757	ISDN: 02175/800888	259

Macwell

Inserentenverzeichnis

INSERENTEN	SEITE IM HEFT	TELEFON	FAX	ONLINE-/E-MAIL-ADRESSE	KENNZIFFER
Publix Computer GmbH	129	0641/97447-10	0641/97447-20	http://www.publix-computer.de	29
R Regrafo Electronic	186	02152/9186-0			266
S ScanColor Reprostudio GmbH	186	0341/46708-0	0341/4670823	ISDN: 0341/4670870	267
SCHRÖDER	160, 161	0201/221286		scs@schroeder-computer.de	
Schuh-Gruppe	79 - 87	06831/9090-0	06831/9090-90		18
sendamac GmbH	71	0180/5305358	0180/5305360	sales@sendamac.de	
Siffrin Systemtechnik	174	0241/24024	0241/24029		268
Sony Deutschland GmbH	29	0221/5966-0	0221/5966-6197	http://www.sony.com	51
Steiger	182	0043/512/580893	0043/512/579905-16		
Support System Beratung Hillemeier	169	089/6352472	089/6351643		279
SYSPR0 GmbH	141	0861/988650	0861/9886531		42
Systematics EDV Systeme GmbH	99, 160, 161	040/226660	040/222948	systematicshh@magicvillage.de,	25
				http://www.systematics.de	
Systemberatung + Service Bay	178	02154/951956	02154/951957	http://www.yatho.com	269
T Tally GmbH	37	07308/80-0	07308/80523		7
TERAMAX Computer Store	61	07131/592010	07131/592011	http://www.teramax.de	
TKR GmbH & Co. KG	185	0431/337881	043f1/35984		270
Typo Plitt	180	089/3071070	089/3081070		271
U UHLMANN	160, 161	0711/1389800	0711/1389809	http://www.scuzzy.com, jz@scuzzy.com	
Umax	8	02154/9187-0	02154/9187-99		38
V Village Tronic	175	05066/7013-0	05066/7013-49	http://www.villagetronic.com,	272
	<mark></mark>		·····	orders@village.de	
WWildner Programmsysteme GmbH	141	089/742806-0	089/742806-10		8
Z Zeug GmbH, Walter	180	07147/237-0	07147/237-40		273
Macwelt-Services					
Abonnement	162, 163, 164	07132/959-210	07132/959-216		
Macwelt Index CD New Media	153	089/20240222	089/20240215		
Macwelt Online	139	089/36086-168	089/36086-304	71333.3251@compuserve.com	
Macwelt Shop	165, 166, 167	089/20240222	089/20240215		
Produktinfo-Service	130, 131	089/36086-339	089/36086-124	71333.3251@compuserve.com	
Kleinanzeigen-Fax	189	089/36086-339	089/36086-124	71333.3251@compuserve.com	

Service-Guide	114 - 118
Kleinanzeigen	168 - 188

Beilagenhinweis: Die Postauflage dieser Ausgabe enthält eine Beilage von Multiple Zones Germany GmbH. Das PLZ-Gebiet 8 ist mit einer Beilage von Customer Times bestückt

Macwell

Impressum

Chefredakteur: Andreas Borchert, ab (verantwortlich, Anschrift siehe unter Redaktion)
Stellvertretender Chefredakteur: Mike Schelhorn, ms
Chef vom Dienst: Marlene Buschbeck-Idlachemi, mbi
Redaktion: Sebastian Hirsch, leitend, sh
Thomas Armbrüster, th; Walter Mehl, wm; Guido Sieber, gs; Martin Stein, mst; Eric Böhnisch, eb (Volontär)
Schlußredaktion: Kerstin Lohr, kl; Maria Mollnhauer, mo
Redaktionsassistenz: Martina Reger-Völzing

Neue Medien (CD-ROM, Online): Thomas Dassel, td Ständige freie Mitarbeiter: Penny Gagl (Assistenz); Udo Gauss (Illustrationen); Marc Gumpinger; Hartmut Könitz; Björn Lorenz; Michael Meyer; Jörn Müller-Neuhaus; Tjaff Prößdorf, tp; Markus Schelhorn, mas; Franz Szabo, sza; Ralf Wilschewski (Fotos)

Art Director: Karin Wirth-Wernitz DTP-Layout: Marlene Silla, Karin Wirth-Wernitz Layout-Entwurf und Titel: Helfer Grafik Design Titelfoto: Ralf Wilschewski

Einsendungen: Für unverlangt eingesandte Beiträge sowie Hardund Software wird keine Haftung übernommen. Es wird keine Rücksendegarantie gegeben. Eine Verwertung der urheberrechtlich geschützten Beiträge und Abbildungen, insbesondere durch Vervielfältigung und/oder Verbreitung, ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar, soweit sich aus dem Urheberrecht nichts anderes ergibt. Insbesondere ist eine Einspeicherung und/oder Verarbeitung der auch in elektronischer Form vertriebenen Beiträge in Datensystemen ohne Zustimmung des Verlages unzulässig.

© Copyright IDG Magazine Verlag GmbH

Haftung: Haftung für die Richtigkeit von Veröffentlichungen können Redaktion und Verlag trotz Prüfung nicht übernehmen. Die Veröffentlichungen in der Macweit erfolgen ohne Berücksichtigung eines eventuellen Patentschutzes. Auch werden Warennamen ohne Gewährleistung einer freien Anwendung benützt.

Anzeigenleitung: Barbara Ringer (-130, verantwortlich für Anzeigen, Anschrift siehe unter Redaktion)

Stellvertretende Anzeigenleitung: Britta Tüttenberg (-312)
Anzeigenberatung: Bernd Fenske (-108), Andrea Weinholz (-201)
Anzeigendisposition/-verwaltung: Rudolf Schuster, leitend
(-135); Laura Kunzmann (-330), Birgit Selfert (-291)

Digitale Druckvorlagen: Thomas Wilms (-604), Fax: -619
Marketing Communication: Sylvia Weber (-354)

International Marketing Services: Anzeigenverkaufsleitung ausländische IDG-Publikationen: Tina Ölschläger (-116); im Ausland: Peter L. Townsend, leitend (-299), Gabriele Heilmann (-324)

Anzeigenpreise: Für Produktanzeigen fordern Sie bitte unsere Mediaunterlagen an. Chiffregebühr DM 10,-. Fließsatzanzeigen nach Zeilen DM 12,- gewerblich, private (maximal sechs Zeilen) kostenlos. (z. Zt. ist die Anzeigenpreisliste Nr. 8 vom 1.10.1996 gültig) Zahlungsmöglichkeiten: Bayerische Vereinsbank, BLZ 70020270, Konto-Nr. 322 460 95; Postgirokonto München 220 977-800

Erfüllungsort, Gerichtsstand: München

Verlagsrepräsentanten für Anzeigen: Großbritannien: IDG Marketing Services Europe: Paul Shalet, Church House, 18 Church Street Staines, Middlesex TW18 4EP, Tel.: 00 44/17 84/21 02 10, Fax: 21 02 00. Frankreich: IDG Communications S.A., Claude Bril, Immeuble La Fayette, 2, Place des Vosges, Cedex 65, 92051 Paris la Defense, Tel.: 00 33/1/49 04 79 00, Fax: 49 04 78 00. USA, Osten: IDG Communications, Frank Cutitta, Charlotte Trim, 187 0aks Road, P0.Box 9171, Framingham MA 01701, Tel.: 001/508/8 79 07 00, Fax: 8 20 16 39. USA, Westen: IDG Communications, Ginny Pohlman, Leslie Barner, 505 Sansome Street, San Franzisko CA 94111, Tel.: 001/415/6 76 30 00, Fax: 3 31 08 81. Hongkong: IDG Communications, Lydia Chan, Suite 9, One Capital Place, 18 Luard Road, Wanchai, Tel.: 0 08 52/25 27 93 38, Fax: 25 29 99 56. Japan: IDG Communications, Keiichi Maesato, Sagamiya Honsha, Bldg,2F, 6 Ichiban-Cho, Chiyodaku, 102 Tokio, Tel.: 00 81/3 22 26 46 5, Fax: 3 52 75 39 78. Singapur: IDG Communications, Kumar Ashok, 80 Marine Parade Road, #13-09 Parkway Parade, Singapur 1544, Tel.: 00 65/3/45 83 83, Fax: 45 70 97. Taiwan: IDG Communications, Vincent Chen, 12F-2, Min Sheng E, Road, Sec 3 ROC Taipei, Tel.: 0 08 86/2/5 01 95 01, Fax: 5 05 60 05.

Vertrieb: Josef Kreitmair, leitend (-243); Cary Buraty-Frey (-154) Abonnements-Service: IDG Magazine Verlag GmbH, Aboservice, dsb Abo-Betreuung GmbH, 74168 Neckarsulm, Tel.: 0 7132/

So erreichen Sie die Redaktion:

So bestellen Sie Bücher und Macwelt-CDs: © 0 89/20 24 02-22 · © 0 89/20 25 15-15 © shop@ macwelt.m.eunet.de

9 59-210, Fax: 0 71 32/9 59-166. Leserservice: Ältere Ausgaben der Macwelt erhalten Sie bei Computerservice Ernst Jost GmbH, Postfach 140220, 80452 München, Tel.: 0 89/20 24 02-22, Fax: 0 89/20 24 02-15; Österreich: dsh Aboservice GmbH, Arenbergstr. 33, A-5020 Salzburg, Tel.: 06 62/64 38 66; Schweiz: Abo-Verwaltungs AG, Postfach 245, CH-9016 St. Gallen, Tel.: 00 41/71/2

Zahlungsmöglichkeit für Abonnenten: Postgiroamt Stuttgart, BLZ 6001070, Konto-Nr. 1615-705 **Vertrieb Handelsauflage:** MZV Moderner Zeitschriften Vertrieb,

Vertrieb Handelsauflage: MZV Moderner Zeitschriften Vertrieb, Bezugspreise: Macwelt erscheint, Tel.: 0 89/31 90 6-0, Fax: -113 Bezugspreise: Macwelt erscheint in der Regel am ersten Mittwoch des Vormonats. Einzelhandelspreis 8 Mark; 8 Schweizer Franken; 62 Schilling. Im Inland beträgt der Jahresbezugspreis 90 Mark für zwölf Ausgaben beziehungsweise 108 Mark inklusive Jahres-Inhalts-CD-ROM. Auslandspreis: 108 Mark inklusive Jahres-Inhalts-CD-ROM, für die Schweiz 108 Schweizer Franken beziehungsweise 126 Schweizer Franken beziehungsweise 126 Schweizer Franken inklusive Jahres-Inhalts-CD-ROM. Vorzugspreis für Studenten 78 Mark (Inland) gegen Vorlage einer gültigen Immatrikulationsbescheinigung. Luftpostversand auf Anfrage. Der Abonnent kann seine Bestellung innerhalb einer Woche nach Erhalt des ersten Exemplars mit einer schriftlichen Mitteilung an den Verlag widerrufen. Das Abonnement verlängert sich automatisch um ein Jahr, wenn es nicht zwei Monate vor Ablauf der Bezugszeit schriftlich gekündigt wird. Im Falle höherer Gewalt hat der Abonnent keinen Anspruch auf Lieferung oder auf Rückerstattung der Abonnementebühr.

Erscheinungsweise: Macwelt erscheint monatlich.

Abonnement-Bestellungen: Nimmt der Verlag oder jede Buchhandlung entgegen. – ISSN 0937-4906

Produktion: Heinz Zimmermann, leitend

Druck und Beitagen: Oberndorfer Druckerei, A-5110 Oberndorf, Tel.: 00 43/62 72/41 02-0, Fax: 00 43/62 72/41 02-179 Verlag: IDG Magazine Verlag GmbH, Brabanter Str. 4, 80805 München, Telefon: 0 89/3 60 86-0

Geschäftsführer: York von Heimburg

Verlagsleitung: Stephan Scherzer

Mitglied der Informationsgemeinschaft zur Feststellung der Verbreitung von Werbeträgern e.V. (IVW)

Druckauflage 1. Quartal '97: 82 116 Exemplare

Laut LAC '97 erreicht die Macwelt monatlich 51 000 besonders computerinteressierte DV-Entscheider. Die Macwelt wird auf 100 Prozent umweltfreundlichem Recycling-Papier gedruckt. Macwelt ist ein unabhängiges Magazin und in keiner Weise mit der Firma Apple Computer verbunden. Apple, Macintosh und die entsprechenden Logos sind eingetragene Warenzeichen der Apple Computer Inc. Veröffentlichung gemäß Paragraph 8, Absatz 3, des Gesetzes über die Presse vom 8. 10. 1949: Alleiniger Gesellschafter der IDG Magazine Verlag GmbH ist die IDG Communications Verlag AG München, die eine hundertprozentige Tochter der IDG Inc. Boston, Mass., USA, ist. Vorstand: K. Arnot, Jim Casella,

Y. v. Heimburg, R. P. Rauchfuss; Aufsichtsratvorsitzender: Patrick McGovern.

Macwelt ist eine Publikation der IDG Magazine GmbH, einer Tochtergesellschaft der IDG Communications, München. IDG Communications veröffentlicht über 275 Computerpublikationen in 75 Ländern. Jeden Monat lesen 60 Millionen Menschen eine oder mehrere Publikationen von IDG Communications.

Im Medienverbund der IDG erscheinen weltweit 26 Macworlds und erreichen drei Millionen Anwender. Nach der amerikanischen Macworld ist die Macwelt der meistverkaufte Titel der Macworld-Produktlinie.

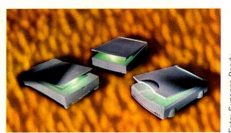


Macs und Clones für Einsteiger

Mac-OS-Rechner bis 4000 Mark: Immer mehr Macs und Kompatible sind mittlerweile auch im unteren Preisbereich bis 4000 Mark erhältlich. Das *Macwelt-*Testcenter prüft, für welche Aufgaben sich die Einsteiger-Macs eignen, welche Rechner ihr Geld wert sind und wie man sie für spätere Zwecke aufrüsten kann.

Scanner

Test, Kaufberatung und Einsatztips zu Flachbettscannern ab 30 Bit Farbtiefe: Aktuelle Modelle der Formatklasse A4 sind zum Test geladen. Neben der erzielbaren Scanqualität (auch im Durchlichtbereich) beurteilen wir die mitgelieferte Software.



oto: Suzanne Road



IDE-Festplatten

Um eine Ausgabe mußten wir den Testbericht über IDE-Festplatten verschieben, jetzt ist das Feld der Teilnehmer fast komplett. Macwelt erklärt die Technik, testet die Laufwerke der verschiedenen Hersteller und gibt Tips, was beim Einsatz und Einbau von IDE-Festplatten zu beachten ist.

Die neue Macwell erscheint am 6. August 1997

Drucker für Grafiker

Farbtintenstrahldrucker für die Formate A3 bis A1 stellen sich dem Vergleichstest und zeigen, ob sie den Anforderungen von Grafikern und Layoutern genügen.

Der Test im Publish-Teil wird ergänzt durch eine Kaufberatung und Tips zu Verbrauchsmaterialien und zur Auswahl geeigneter Papiere.





Illustration: Hank Osuna

Grafikprogramme

Ob im Vergleich der aktuellen Versionen entschieden wird, welches der beiden Grafikprogramme Illustrator oder Freehand das bessere ist, und was Corel mit seinem Grafikprogramm leistet, zeigt die nächste Ausgabe.

Aus aktuellem Anlaß kann es zu Themenänderungen kommen. Wir bitten hierfür um Ihr Verständnis.

Heiße Früchte Winle Rechner

Apple Powe	erBook
------------	--------

1400cs/117 12/1000	2999
1400cs/117 16/1000/CD	3499
1400c/133 16/1100/CD	5999
3400c/180 16/1300/CD/Ethernet	7999
3400c/200 32/2000/CD/Ethernet	9599
3400c/240 16/3000/CD/Ethernet	11499

Apple PowerMacintosh/Tastatur

4400/200 16/1200/CD	2399
4400/200 16/2000/CD/Ethernet	2799
6500/250 16/3000/CD/Modem	3899
6500/275 16/4000/CD/Modem	5299
7300/166 16/2000/CD/Office	3999
7300/200 32/2000/CD/Office	4899
8600/200 32/2000/CD/ZIP	5799
9600/200 32/4000/CD/IMS	6699
9600/233 32/4000/CD/IMS	7099
9600/200MP 32/4000/CD/IMS	8399

Scanner (komplett mit Software)

Agfa SnapScan	399
Agfa StudioStar	1199
Agfa Arcus II	3299
Agfa DuoScan	5699
Linotype-Hell Jade	999
Linotype-Hell Jade + Durchlicht	1399
Linotype-Hell Saphir	3399
Linotype-Hell Saphir Ultra	5899
Linotype-Hell Opal	7899
Linotype-Hell Opal Ultra	12999
Umax PowerLook II + Durchlicht	1999

Grafiktabletts/UltraPen Eraser

Wacom Ultrapad A5 ADB	539
Wacom Ultrapad A4	679

Speicher (5 J Garantie)	
4MB RAM 30pin	49
8MB RAM 30pin	109
16MB RAM 30pin	189
8MB RAM 72pin/168pin	99
16MB RAM 72pin/168pin	179
32MB RAM 72pin/168pin	299
64MB RAM 168pin	589
1MB V-RAM für PCI PowerMac	69
256KB L2-Cache für PowerMac	99

Grafik-/Videokarten	
ATI X-Claim GA 2MB	179
formac ProMedia 20 2MB	199
formac ProMedia 20 Plus 2MB	249
formac ProMedia 40 Plus 4MB	399
formac ProFormance 40	749
formac ProFormance 80	1199
formac ProLegend GA NuBus	679
IMS TwinTurbo 128M8 8MB	999
MacPicasso 520 4MB	339
Matrox Millenium 8MB	799
MiroMotion DC30/Premiere/PS LE	1299
Miro DV100	1499

Monitore (anschlußfertig)

Apple MultipleScan 15AV	599
Apple MultipleScan 1705 TCO	1199
Apple MultipleScan 1710 TCO	1499
Apple MultipleScan 1710AV TCO	1499
Apple MultipleScan 20 TCO	3099
Apple MultipleScan 850 TCO	3699
Apple MultipleScan 850AV TCO	3999

iiyama VisionMaster 8617 TCO iiyama VisionMaster 9017 TCO iiyama VisionMaster 9021 TCO iiyama VisionMaster 9221 TCO Samsung SyncMaster 17GLsi TCO Samsung SyncMaster 700p TCO

1199 1299 2499

2799

Hermstedt Leonardo SP	1
Hermstedt Leonardo XL	
 Leonardo XL/PanPro/LeoShare 	2
Sagem Spiga ISDN Geoport	
Stratos ISDN PCI/p	
Global Village Teleport 33.6	
US-Robotics Sportster V.34+	
US-Robotics Courier 56.6 (x2)	
Zoom V.34XE Modem	

Drucker

Apple Color StyleWriter 1500	
Apple Color StyleWriter 2500	
Apple Personal LaserWriter 300	
Apple LaserWriter 12/640PS	2
Canon BJC-4550	
Epson Stylus Color 600	
Epson Stylus Color 800	
Epson Stylus Color Photo	
Epson Stylus Color 1520	1
Hewlett Packard DeskJet 870Cxi	
Hewlett Packard LaserJet 6MP	1
Lexmark Optra E+ PSn	1
Lexmark Optra S 1250n	2
Lexmark Optra S 1650n	3
Lexmark Optra S 2450n	6
Lexmark Optra SC 1275n	10

Adobe Photoshop 4.0	999
Adobe Type Manager Deluxe 4.0	139
Adobe Type Reunion Deluxe 2.0	89
Avid VideoShop 3.0	39
Claris FileMaker Pro 3.0	399
Claris FileMaker Pro Server NT	1499
Fractal Design Painter 4.0	399
Freehand 7.0	799
Insignia SoftWindows 95v4.0	799
Quark Immedia 1.0	1299

799
1199
899
299
749
479
999
1299
2199
1499
4999

M		
	W	
		in

Eizo F56 TCO	1599
formac ProNitron F1701	999
formac ProNitron 17/400	1399
formac ProNitron 20/600 TCO	2599
formac ProNitron 21/600 TCO	3799
Hitachi CM802ET TCO	3399
Hitachi CM803ET TCO	3799

... zum Glück gibt's



Apple Handelspartner

PRODUKT 32



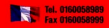
H. Hartmann GmbH 91355 Kemmathen 51

Telefon: 0180 5 311 311 Telefax: 0180 5 311 310



Montag bis Freitag von 8 bis 20 Uhr sind wir persönlich für Sie da:









Tel. 01223/507705
Fax 01223/507711

